



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 240

4 Ιουνίου 2007

### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Καθορισμός ορίων αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Ελεύθερο camping» της περιοχής «Θέρμα», του Δήμου Σαμοθράκης της νήσου Σαμοθράκης Ν. Έβρου..... 1
- Κήρυξη ως αναδασωτέας έκτασης εμβαδού 2,653 στρ. στη θέση «Τζάνες» περιφέρειας της Κοινότητας Καλάμου Νομού Αττικής..... 2

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθμ. 1900 (1)  
Καθορισμός ορίων αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Ελεύθερο camping» της περιοχής «Θέρμα», του Δήμου Σαμοθράκης της νήσου Σαμοθράκης Ν. Έβρου.

#### Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/τ.Α΄/19.12.2001) «Περί αιγιαλού και παραλίας»
2. Τις διατάξεις του ν.δ. 439/1970 «Περί συμπληρώσεως των διατάξεων περί αιγιαλού».
3. Τις διατάξεις του ν. 3200/1955 «Περί διοικητικής αποκέντρωσης» όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα με τα ν.δ. 532/1970, β.δ. 704/1970, β.δ. 705/1970, β.δ. 192/1972, π.δ. 71/1984, π.δ. 347/1986, ν. 2026/1992 και π.δ. 97/1993.
4. Τις διατάξεις του άρθρου 19 παραγρ. 5 ν. 2344/1995, του άρθρου 52 παρ. 6 ν. 2218/1994, του άρθρου 4 παρ. 7 του ν. 2240/1994, δυνάμει των οποίων αρμοδιότητες του Υπουργείου Οικονομικών που είχαν μεταβιβασθεί στους Νομάρχες, ανήκουν στον Περιφερειακό Δ/ντή, σε συνδυασμό με αυτές του άρθρου 14 παρ. 2 του ν. 2399/1996, με τις οποίες προβλέπεται η κατάργηση των θέσεων των Περι/κών Δ/ντών, οι αρμοδιότητες πλέον του οποίου περιήλθαν στο Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας και ασκούνται από τον Αναπληρωτή Περι/κό Δ/ντή.
5. Τις διατάξεις του τετάρτου εδαφίου της παρ. 2 του άρθρου 1 και της παρ. 6 του ιδίου άρθρου του ν. 2503/1997 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 107/Α), σύμφωνα με τις οποίες οι Πε-

ριφερειακές Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών, που συγκροτούσαν την Περιφερειακή Διοίκηση του Νομού ή της Νομαρχίας, δεν υπήχθησαν στην ενιαία οργανική μονάδα της Περιφέρειας, ούτε καταργήθηκαν, αλλά αποτελούν από 1.9.1997, Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών.

6. Το υπ' αριθμ. 28979/31.7.1997 έγγραφο της Δ/σης Διοίκησης του Υπουργείου Εσωτερικών, Δημόσιας Διοίκησης και Αποκέντρωσης σύμφωνα με το οποίο οι αρμοδιότητες του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας σε θέματα Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομικών, μεταφέρονται από 1.9.1997 στον Υπουργό Οικονομικών.

7. Την υπ' αριθμ. 37930/ΔΙΟΕ1264/24.10.2005 (ΦΕΚ 1432 τ.Β΄/2005) καθώς και την τροποποιητική της υπ' αριθμ. 5733/ΔΙΟΕ179/9.2.2006 (ΦΕΚ 204/Β΄) κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, περί καθορισμού αρμοδιοτήτων του Υφυπουργού Οικονομίας και Οικονομικών.

8. Τις διατάξεις της παρ. 21 του άρθρου 46 του ν. 3220/2004 (ΦΕΚ 15/Α΄/28.1.2004) «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών στο Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας».

9. Το υπ' αριθμ. 1030067/296/Α0006/7.4.2004 έγγραφο της Δ/σης Οργάνωσης της Γενικής Δ/σης Διοικητικής Υποστήριξης του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών «Διευκρινίσεις για τις αρμοδιότητες των Υφυπουργών Οικονομίας και Οικονομικών που περιέρχονται από 10.4.2004 στους Γεν. Γραμματείς Περιφερειών».

10. Την από 2.3.2007 έκθεση της Επιτροπής καθορισμού των οριογραμμών του αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Ελεύθερο camping» της περιοχής «Θέρμα», της νήσου Σαμοθράκης Ν. Έβρου, και το από 19.2.2006 τοπογραφικό, υψομετρικό και κτηματολογικό διάγραμμα, εξαρτημένο από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο, με κλίμακα 1:500, το οποίο έχει συνταχθεί από την Τοπογράφο Μηχανικό ΕΜΠ Ελευθερίου Ανδρέα και τον Τοπογράφο Μηχ/κό ΤΕ Κριτή Κριτού, σε έξι (6) πινακίδες και ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 28.11.2006 από τον Δημήτρη Κουλούκη, Πολ/κό Μηχ/κό ΠΕ/Α της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Έβρου, θεωρήθηκε από τον ίδιο στις 1.3.2007 και συνοδεύει την έκθεση της προαναφερόμενης επιτροπής, όπως ορίζει το άρθρο 4 παρ.2 του ν. 2971/2001.

11. Το υπ' αριθμ. Φ 544.5/1122/06σχ.5841/6.11.2006 έγγραφο του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού.

12. Το υπ' αριθμ. 472/2.4.2007 έγγραφο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Έβρου, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 2.3.2007 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του ν. 2971/2001 αρμόδιας Επιτροπής περί καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Ελεύθερο camping» της περιοχής «Θέρμα», της νήσου Σαμοθράκης Ν. Έβρου, καθώς επίσης και το από 19.2.2006 τοπογραφικό, υψομετρικό και κτηματολογικό διάγραμμα, με κλίμακα 1:500, το οποίο έχει συνταχθεί από την Τοπογράφο Μηχανικό ΕΜΠ Ελευθερίου Αννές και τον Τοπ/φο Μηχ/κό ΤΕ Κριτή Κριτού, σε έξι (6) πινακίδες και ελέγχθηκε ως προς την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 28.11.2006 από τον Δημήτριο Κουλούκη, Πολ/κό Μηχ/κό ΠΕ/Α της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Έβρου και θεωρήθηκε στις 1.3.2007 από τον ίδιο, όπως το άρθρο 4 του ν. 2971/2001 ορίζει, με τα οποία καθορίστηκαν:

1. Στο τοπογραφικό διάγραμμα:

Α) Η οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με κορυφές Α208, Α209, Α210, Α211, Α212, Α440, Α213, Α214, ... Α262.

Β) Η οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με κορυφές Π208, Π209, Π210, Π211, Π212, Π440, Π213, Π214, ... Π262.

Γ) Ζώνη παλαιού αιγιαλού η οποία περικλείεται από τη μπλε χρώματος πολυγωνική γραμμή Α251, ΠΑ1, ΠΑ2, ΠΑ3, ΠΑ4, ΠΑ5, ΠΑ6, ΠΑ7, ΠΑ8, ΠΑ9, Α260 και το τμήμα της οριογραμμής του αιγιαλού Α251, Α252, Α253, Α254, Α255, Α256, Α257, Α258, Α259, Α260. Στη ζώνη παλαιού αιγιαλού δεν υπάρχουν κατοχές ιδιωτών ή παραχωρητήρια του Ελληνικού Δημοσίου.

2. Καθορίζεται ζώνη παραλίας πλάτους 15 μ. παντού, διότι διαφορετικά δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί της παρ. 2 του άρθρου 1 του ν. 2971/2001. Οι κατασκευές (περιφράξεις) που βρίσκονται στη ζώνη της παραλίας δεν εξαιρούνται από αυτή.

Οι κορυφές των οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας εξασφαλίζονται από σταθερά πολυγωνομετρικά σημεία με συντεταγμένες ενταγμένες στο κρατικό δίκτυο.

Ο καθορισμός των οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας στην εν λόγω περιοχή γίνεται για πρώτη φορά εκτός της κορυφής Α208 του αιγιαλού και Π208 της παραλίας οι οποίες ταυτίζονται με τις κορυφές Α1 και Π1 του αιγιαλού και της παραλίας αντίστοιχα και έχουν καθορισθεί με την υπ' αριθμ. 1003878/431/ΒΟ010/23.1.2001 απόφαση του Υπουργείου Οικονομικών (ΦΕΚ 126/Δ'/2001).

Η παρούσα απόφαση μαζί με την έκθεση της Επιτροπής και το τοπογραφικό διάγραμμα να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Κομοτηνή, 16 Απριλίου 2007

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας  
ΜΙΧΑΛΗΣ Α. ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ

ΕΚΘΕΣΗ

ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ  
(Άρθρο 3 ν. 2971/2001)

Για τον καθορισμό των οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας στη θέση «ελεύθερο camping» της περιοχής «Θέρμα» της Νήσου Σαμοθράκης του Νομού Έβρου.

Στην Αλεξανδρούπολη συνήλθε σήμερα 2.3.2007 η επιτροπή καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας (άρθρο 33 του ν. 2971/2001) όπως ορίστηκε από την υπ' αριθμ.

9382/11.10.2006 απόφαση Γ.Γ. Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης αποτελούμενη από τους:

1. Λιανό Χρήστο, Προϊστάμενο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Έβρου, ως Πρόεδρο.

2. Κουλούκη Δημήτρη, Πολιτικό Μηχανικό, υπάλληλο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Έβρου, ως μέλος,

3. Μαμουγιώργη Πέτρο, Σημαιοφόρο Λ.Σ., Υπολιμενάρχη Σαμοθράκης, αναπληρωτή του Λιμενάρχη Σαμοθράκης, ως μέλος,

4. Μικέδη - Νικολάου Πηνελόπη, Προϊσταμένη της Δ/νσης Πολεοδομίας της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Ν. Έβρου, ως μέλος,

5. Πασσοπούλου-Χατζή Αλέκα, Διευθύντρια της Δ/νσης Χωροταξίας και Περιβάλλοντος της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης, ως μέλος, (απούσα), με γραμματέα της επιτροπής την Δημοσχήκη Στυλιανή, υπάλληλο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Έβρου.

Η επιτροπή αφού έλαβε υπόψη:

• Την υπ' αριθμ. 2304/14.6.2004 αίτηση του Δήμου Σαμοθράκης για τον καθορισμό των οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας στην παραπάνω θέση.

• Την άποψη που διαμόρφωσε μετά την επιτόπου μετάβασή της στην υπόψη περιοχή στις 28.11.2006, έπειτα από την υπ' αριθμ. 1898/23.11.2006 πρόσκληση του Προϊσταμένου της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Έβρου.

• Το υπό κλίμακα 1:500 τοπογραφικό, υψομετρικό και κτηματολογικό διάγραμμα το οποίο συντάχθηκε στις 19.2.2006 σε 6 πινακίδες από την Ελευθερίου Αννές, τοπογράφο μηχανικό Ε.Μ.Π. και τον Κριτή Κριτού, τοπογράφο μηχανικό Τ.Ε., ελέγχθηκε στις 28.11.2006 για την ακρίβεια της αποτύπωσης από τον Δημήτρη Κουλούκη, πολιτικό μηχανικό ΠΕ/Α', υπάλληλο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Έβρου και θεωρήθηκε από τον ίδιο στις 1.3.2007 σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 4 του ν. 2971/2001.

• Τις διατάξεις του ν. 2971/2001, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα, την απόφαση 1089532π.ε/8205π.ε/Β0010/20.04.2005 (ΦΕΚ 595/Β'/2005), καθώς και την ΠΟΛ 45/22.1988.

• Τη γεωμορφολογία του εδάφους η οποία παρουσιάζει τα εξής στοιχεία:

- η μορφολογία της ακτής παρουσιάζει ήπια κλίση και συνίσταται από κροκάλες και αμμοχάλικο, ως αποτέλεσμα των εναποθέσεων των φερτών υλών των χειμάρρων που εκβάλλουν στην ακτή,

- σε συνέχεια της ακτής υπάρχουν εκτάσεις πεδικές και δασικές, με έδαφος ιλυώδες και τοπικά βαλτώδες,

- το φυσικό όριο βλάστησης αποτελείται από θαμνώδη φυτά (πουνάρια, φτέρες) και δένδρα (κυρίως πλατάνια).

• Την μη ύπαρξη αξιόλογων παράκτιων φυσικών πόρων.

• Την μορφολογία του πυθμένα της θάλασσας ο οποίος είναι βραχώδης με ήπιες κλίσεις και μικρά βάθη κοντά στην ακτή, γεγονός που σημαίνει ότι η θραύση των κυματισμών και η εκτόνωση της ενέργειας τους γίνεται σε μεγάλη απόσταση από την ακτογραμμή και η επίδρασή τους σε αυτήν είναι μικρή.

• Τις καιρικές συνθήκες της περιοχής και τους επικρατούντες βόρειους και βορειοανατολικούς ανέμους έντασης 8-10 Β.

• Τον τομέα ανάπτυξης κυματισμού σε σχέση με το μέτωπο της ακτής (πρόκειται για ακτή με μεγάλο

ανάπτυγμα πελάγους που συμβάλλει στην δημιουργία μεγαλύτερης έντασης κυματικού πεδίου σε σχέση με κλειστές θαλάσσιες περιοχές στις οποίες επικρατεί ίδια ένταση ανέμου).

- Το γεγονός ότι δεν υπάρχει άμεση γειτνίαση με προστατευόμενες περιοχές, ευαίσθητα οικοσυστήματα, ή καταγεγραμμένα δημόσια κτήματα.

- Το γεγονός ότι οι συνεχόμενες της ακτής εκτάσεις είναι αδόμητες και εκτός σχεδίου (π.δ. 24.5.1985, ΦΕΚ 270/Δ'/31.05.1985).

- Το γεγονός ότι δεν υπάρχουν τεχνικά έργα στην περιοχή.

- Το ότι στην υπόψη περιοχή δεν υφίσταται Κτηματολόγιο.

- Τις υποδείξεις του Γ.Ε.Ν./Α2/Ιε όπως αυτές διατυπώθηκαν στο υπ' αριθμ. Φ.544.5/82/05/15422/31.1.2005 έγγραφό του.

- Τις τροποποιήσεις που υποδείχθηκαν εκ νέου με το υπ' αριθμ. Φ.544.5/1122/06/Σ.5841/6.11.2006/ΓΕΝ/Α2/Ιε σχετικά με την χάραξη της οριογραμμής του αιγιαλού στην εκβολή του ρέματος «Βαράδες», καθώς και την ύπαρξη παλαιού αιγιαλού στην περιοχή μεταξύ των κορυφών Α251-Α260 του αιγιαλού.

- Την από 28.2.2006 έρευνα ιδιοκτησιακού καθεστώτος που διενεργήθηκε από υπαλλήλους της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Έβρου, αποφασίζει:

Καθορίζει επί του παραπάνω τοπογραφικού διαγράμματος:

α) την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με κορυφές Α208, Α209, Α210, Α211, Α212, Α440, Α213, Α214, ..., Α262,

β) την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με κορυφές Π208, Π209, Π210, Π211, Π212, Π440, Π213, Π214, Π262. Η καθοριζόμενη ζώνη της παραλίας έχει παντού πλάτος 15m, προκειμένου να εξυπηρετηθεί ο σκοπός της παρ. 2 του άρθρου 1 του ν. 2971/2001,

γ) ζώνη παλαιού αιγιαλού η οποία περικλείεται από την κυανού χρώματος πολυγωνική γραμμή Α251, ΠΑ1, ΠΑ2, ΠΑ3, ΠΑ4, ΠΑ5, ΠΑ6, ΠΑ7, ΠΑ8, ΠΑ9, Α260 και το τμήμα της οριογραμμής του αιγιαλού Α251, Α252, Α253, Α254, Α255, Α256, Α257, Α258, Α259, Α260. Σύμφωνα με την από 28.2.2006 έρευνα ιδιοκτησιακού καθεστώτος της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Έβρου, στην ζώνη αυτή δεν υπάρχουν κατοχές ιδιωτών ή παραχωρητήρια του Ελληνικού Δημοσίου.

Οι κορυφές των οριογραμμών εξασφαλίζονται με σταθερά πολυγωνομετρικά σημεία ενταγμένα στο τριγωνομετρικό δίκτυο της χώρας.

Οι κατασκευές (περιφράξεις) που βρίσκονται στην ζώνη της παραλίας δεν εξαιρούνται από αυτήν.

Ο καθορισμός των οριογραμμών του αιγιαλού και της παραλίας στην υπόψη περιοχή γίνεται για πρώτη φορά, εκτός των κορυφών Α208 του αιγιαλού και Π208 της παραλίας οι οποίες ταυτίζονται με τις κορυφές Α1 και Π1 του αιγιαλού και της παραλίας αντίστοιχα, όπως οι τελευταίες καθορίστηκαν με την υπ' αριθμ. 1003878/431/Β0010/23.1.2001 απόφαση του Υπουργείου Οικονομικών (ΦΕΚ 126/Δ'/2001).

Ο Πρόεδρος

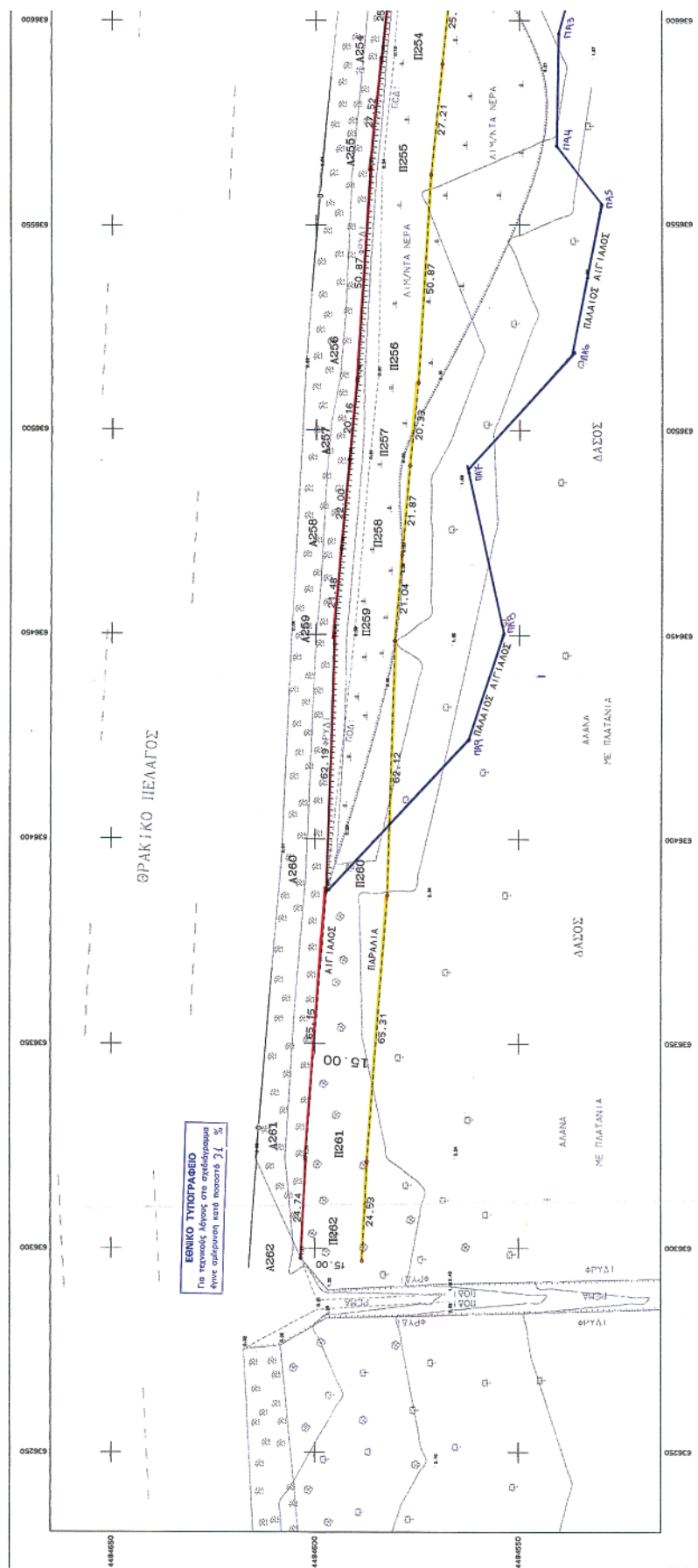
ΧΡΗΣΤΟΣ ΛΙΑΝΟΣ

Τα Μέλη

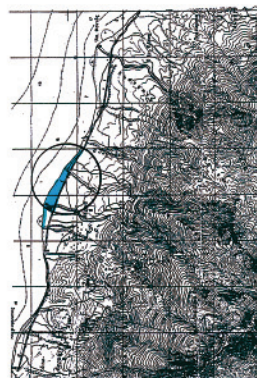
ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΚΟΥΛΟΥΚΗΣ

ΠΕΤΡΟΣ ΜΑΜΟΥΓΙΩΡΓΗΣ

ΠΗΝΕΛΟΠΗ ΜΙΚΕΔΗ-ΝΙΚΟΛΑΟΥ

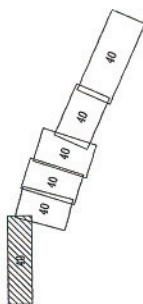




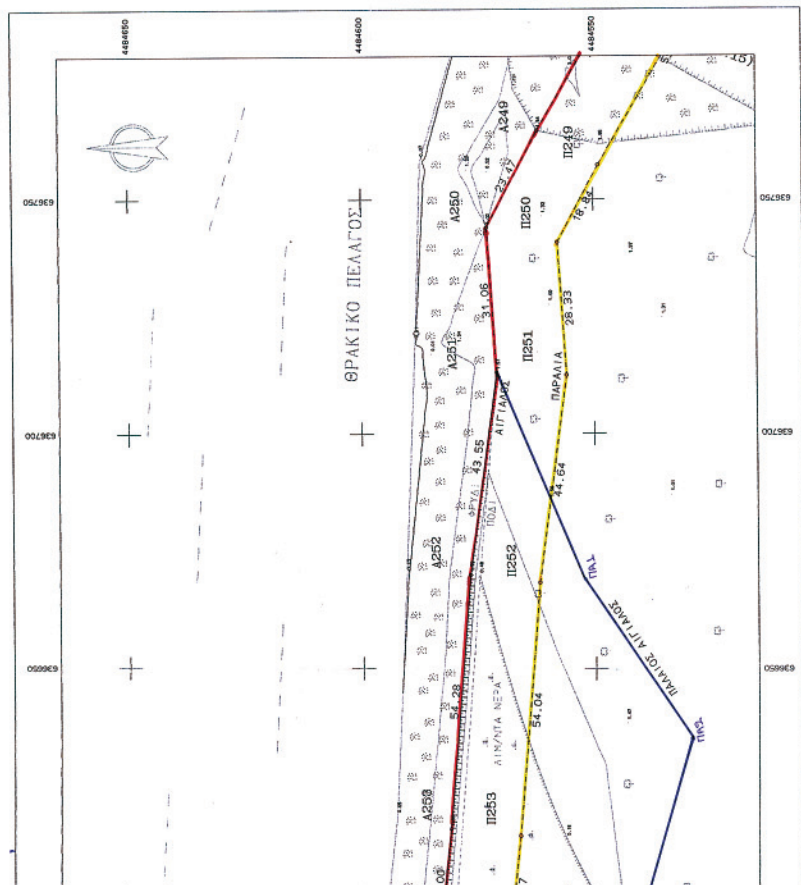
[illegible]

1-25-2003  
DECHONKE

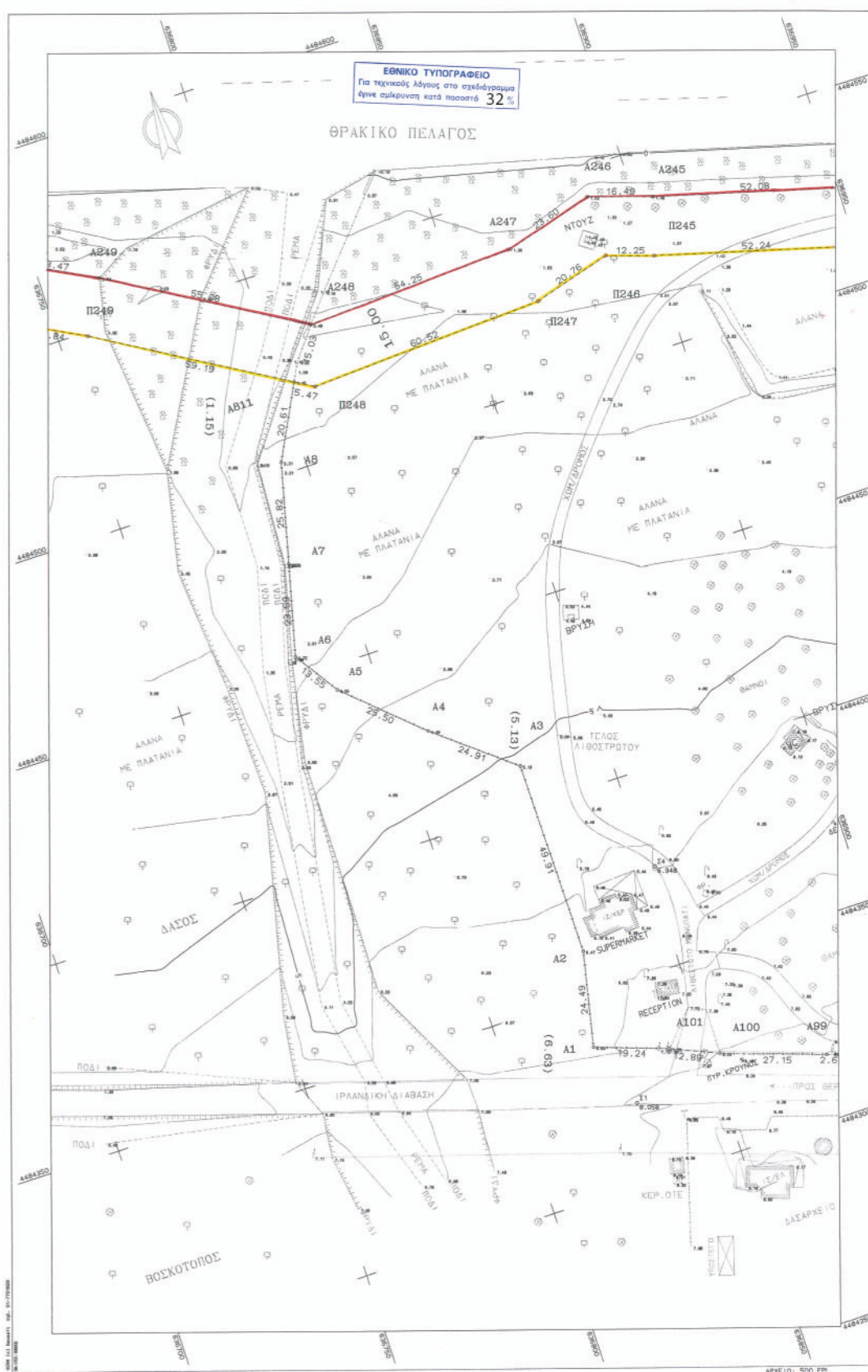
ENGINEER PIA THAI  
APPROVER THE  
ANOT-INS-NS  
28 JUL 2008

[illegible]

ΣΝΙΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ	Χ	Υ
ΠΑ 1	4766,63	4766,520
ΠΑ 2	4766,35	4766,509
ΠΑ 3	4766,36	4766,509
ΠΑ 4	4766,65	4766,540
ΠΑ 5	4766,65	4766,545
ΠΑ 6	4766,18	4766,534
ΠΑ 7	4766,98	4766,569
ΠΑ 8	4766,50	4766,573
ΠΑ 9	4766,50	4766,569







201C	10	63799.80	44848005.
211A	10	63793.88	44848004.
211B	10	63793.88	44848004.
211C	10	63797.08	44848005.
211D	10	63797.08	44848005.
221A	10	63795.88	44848017.
221B	10	63795.88	44848017.
221C	10	63795.88	44848017.
221D	10	63795.88	44848017.
221E	10	63792.45	44848261.
221F	10	63792.45	44848261.
231A	10	63797.12	44848009.
231B	10	63797.12	44848009.
231C	10	63800.00	44848009.
231D	10	63800.00	44848009.
231E	10	63800.75	44848009.
231F	10	63800.75	44848009.
231G	10	63801.12	44848009.
231H	10	63801.12	44848009.
231I	10	63801.12	44848009.
231J	10	63801.12	44848009.
231K	10	63801.12	44848009.
231L	10	63801.12	44848009.
231M	10	63801.12	44848009.
231N	10	63801.12	44848009.
231O	10	63801.12	44848009.
231P	10	63801.12	44848009.
231Q	10	63801.12	44848009.
231R	10	63801.12	44848009.
231S	10	63801.12	44848009.
231T	10	63801.12	44848009.
231U	10	63801.12	44848009.
231V	10	63801.12	44848009.
231W	10	63801.12	44848009.
231X	10	63801.12	44848009.
231Y	10	63801.12	44848009.
231Z	10	63801.12	44848009.
231AA	10	63801.12	44848009.
231AB	10	63801.12	44848009.
231AC	10	63801.12	44848009.
231AD	10	63801.12	44848009.
231AE	10	63801.12	44848009.
231AF	10	63801.12	44848009.
231AG	10	63801.12	44848009.
231AH	10	63801.12	44848009.
231AI	10	63801.12	44848009.
231AJ	10	63801.12	44848009.
231AK	10	63801.12	44848009.
231AL	10	63801.12	44848009.
231AM	10	63801.12	44848009.
231AN	10	63801.12	44848009.
231AO	10	63801.12	44848009.
231AP	10	63801.12	44848009.
231AQ	10	63801.12	44848009.
231AR	10	63801.12	44848009.
231AS	10	63801.12	44848009.
231AT	10	63801.12	44848009.
231AU	10	63801.12	44848009.
231AV	10	63801.12	44848009.
231AW	10	63801.12	44848009.
231AX	10	63801.12	44848009.
231AY	10	63801.12	44848009.
231AZ	10	63801.12	44848009.
231BAA	10	63801.12	44848009.
231BAB	10	63801.12	44848009.
231BAC	10	63801.12	44848009.
231BAD	10	63801.12	44848009.
231BAE	10	63801.12	44848009.
231BAF	10	63801.12	44848009.
231BAG	10	63801.12	44848009.
231BAH	10	63801.12	44848009.
231BAI	10	63801.12	44848009.
231BAJ	10	63801.12	44848009.
231BAK	10	63801.12	44848009.
231BAL	10	63801.12	44848009.
231BAM	10	63801.12	44848009.
231BAN	10	63801.12	44848009.
231BAO	10	63801.12	44848009.
231BAP	10	63801.12	44848009.
231BAQ	10	63801.12	44848009.
231BAR	10	63801.12	44848009.
231BAS	10	63801.12	44848009.
231BAT	10	63801.12	44848009.
231BAU	10	63801.12	44848009.
231BAV	10	63801.12	44848009.
231BAW	10	63801.12	44848009.
231BAX	10	63801.12	44848009.
231BAY	10	63801.12	44848009.
231BAZ	10	63801.12	44848009.
231BAA	10	63801.12	44848009.
231BAB	10	63801.12	44848009.
231BAC	10	63801.12	44848009.
231BAD	10	63801.12	44848009.
231BAE	10	63801.12	44848009.
231BAF	10	63801.12	44848009.
231BAG	10	63801.12	44848009.
231BAH	10	63801.12	44848009.
231BAI	10	63801.12	44848009.
231BAJ	10	63801.12	44848009.
231BAK	10	63801.12	44848009.
231BAL	10	63801.12	44848009.
231BAM	10	63801.12	44848009.
231BAN	10	63801.12	44848009.
231BAO	10	63801.12	44848009.
231BAP	10	63801.12	44848009.
231BAQ	10	63801.12	44848009.
231BAR	10	63801.12	44848009.
231BAS	10	63801.12	44848009.
231BAT	10	63801.12	44848009.
231BAU	10	63801.12	44848009.
231BAV	10	63801.12	44848009.
231BAW	10	63801.12	44848009.
231BAX	10	63801.12	44848009.
231BAY	10	63801.12	44848009.
231BAZ	10	63801.12	44848009.
231BAA	10	63801.12	44848009.
231BAB	10	63801.12	44848009.
231BAC	10	63801.12	44848009.
231BAD	10	63801.12	44848009.
231BAE	10	63801.12	44848009.
231BAF	10	63801.12	44848009.
231BAG	10	63801.12	44848009.
231BAH	10	63801.12	44848009.
231BAI	10	63801.12	44848009.
231BAJ	10	63801.12	44848009.
231BAK	10	63801.12	44848009.
231BAL	10	63801.12	44848009.
231BAM	10	63801.12	44848009.
231BAN	10	63801.12	44848009.
231BAO	10	63801.12	44848009.
231BAP	10	63801.12	44848009.
231BAQ	10	63801.12	44848009.
231BAR	10	63801.12	44848009.
231BAS	10	63801.12	44848009.
231BAT	10	63801.12	44848009.
231BAU	10	63801.12	44848009.
231BAV	10	63801.12	44848009.
231BAW	10	63801.12	44848009.
231BAX	10	63801.12	44848009.
231BAY	10	63801.12	44848009.
231BAZ	10	63801.12	44848009.
231BAA	10	63801.12	44848009.
231BAB	10	63801.12	44848009.
231BAC	10	63801.12	44848009.
231BAD	10	63801.12	44848009.
231BAE	10	63801.12	44848009.
231BAF	10	63801.12	44848009.
231BAG	10	63801.12	44848009.
231BAH	10	63801.12	44848009.
231BAI	10	63801.12	44848009.
231BAJ	10	63801.12	44848009.
231BAK	10	63801.12	44848009.
231BAL	10	63801.12	44848009.
231BAM	10	63801.12	44848009.
231BAN	10	63801.12	44848009.
231BAO	10	63801.12	44848009.
231BAP	10	63801.12	44848009.
231BAQ	10	63801.12	44848009.
231BAR	10	63801.12	44848009.
231BAS	10	63801.12	44848009.
231BAT	10	63801.12	44848009.
231BAU	10	63801.12	44848009.
231BAV	10	63801.12	44848009.
231BAW	10	63801.12	44848009.
231BAX	10	63801.12	44848009.
231BAY	10	63801.12	44848009.
231BAZ	10	63801.12	44848009.
231BAA	10	63801.12	44848009.
231BAB	10	63801.12	44848009.
231BAC	10	63801.12	44848009.
231BAD	10	63801.12	44848009.
231BAE	10	63801.12	44848009.
231BAF	10	63801.12	44848009.
231BAG	10	63801.12	44848009.
231BAH	10	63801.12	44848009.
231BAI	10	63801.12	44848009.
231BAJ	10	63801.12	44848009.
231BAK	10	63801.12	44848009.
231BAL	10	63801.12	44848009.
231BAM	10	63801.12	44848009.
231BAN	10	63801.12	44848009.
231BAO	10	63801.12	44848009.
231BAP	10	63801.12	44848009.
231BAQ	10	63801.12	44848009.
231BAR	10	63801.12	44848009.
231BAS	10	63801.12	44848009.
231BAT	10	63801.12	44848009.
231BAU	10	63801.12	44848009.
231BAV	10	63801.12	44848009.
231BAW	10	63801.12	44848009.
231BAX	10	63801.12	44848009.
231BAY	10	63801.12	44848009.
231BAZ	10	63801.12	44848009.
231BAA	10	63801.12	44848009.
231BAB	10	63801.12	44848009.
231BAC	10	63801.12	44848009.
231BAD	10	63801.12	44848009.
231BAE	10	63801.12	44848009.
231BAF	10	63801.12	44848009.
231BAG	10	63801.12	44848009.
231BAH	10	63801.12	44848009.
231BAI	10	63801.12	44848009.
231BAJ	10	63801.12	44848009.
231BAK	10	63801.12	44848009.
231BAL	10	63801.12	44848009.
231BAM	10	63801.12	44848009.
231BAN	10	63801.12	44848009.
231BAO	10	63801.12	44848009.
231BAP	10	63801.12	44848009.
231BAQ	10	63801.12	44848009.
231BAR	10	63801.12	44848009.
231BAS	10	63801.12	44848009.
231BAT	10	63801.12	44848009.
231BAU	10	63801.12	44848009.
231BAV	10	63801.12	44848009.
231BAW	10	63801.12	44848009.
231BAX	10	63801.12	44848009.
231BAY	10	63801.12	44848009.
231BAZ	10	63801.12	44848009.
231BAA	10	63801.12	44848009.
231BAB	10	63801.12	44848009.
231BAC	10	63801.12	44848009.
231BAD	10	63801.12	44848009.
231BAE	10	63801.12	44848009.
231BAF	10	63801.12	44848009.
231BAG	10	63801.12	44848009.
231BAH	10	63801.12	44848009.
231BAI	10	63801.12	44848009.
231BAJ	10	63801.12	44848009.
231BAK	10	63801.12	44848009.
231BAL	10	63801.12	44848009.
231BAM	10	63801.12	44848009.
231BAN	10	63801.12	44848009.
231BAO	10	63801.12	44848009.
231BAP	10	63801.12	44848009.
231BAQ	10	63801.12	44848009.
231BAR	10	63801.12	44848009.
231BAS	10	63801.12	44848009.
231BAT	10	63801.12	44848009.
231BAU	10	63801.12	44848009.
231BAV	10	63801.12	44848009.
231BAW	10	63801.12	44848009.
231BAX	10	63801.12	44848009.
231BAY	10	63801.12	44848009.
231BAZ	10	63801.12	44848009.
231BAA	10	63801.12	44848009.
231BAB	10	63801.12	44848009.
231BAC	10	63801.12	44848009.
231BAD	10	63801.12	44848009.
231BAE	10	63801.12	44848009.
231BAF	10	63801.12	44848009.
231BAG	10	63801.12	44848009.
231BAH	10	63801.12	44848009.
231BAI	10	63801.12	44848009.
231BAJ	10	63801.12	44848009.
231BAK	10	63801.12	44848009.
231BAL	10	63801.12	44848009.
231BAM	10	63801.12	44848009.
231BAN	10	63801.12	44848009.
231BAO	10	63801.12	44848009.
231BAP	10	63801.12	44848009.
231BAQ	10	63801.12	44848009.
231BAR	10	63801.12	44848009.
231BAS	10	63801.12	44848009.
231BAT	10	63801.12	44848009.
231BAU	10	63801.12	44848009.

IADT		DIMEIA	
A1	A2	A3	A4
I245	I244	I243	I242
I233	I232	I231	I230
I221	I220	I219	I218
A45	A46	A47	A48
A57	A58	A59	A60
A68	A70	A71	A72
A81	A82	A83	A84
A93	A94	A95	A96

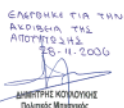
1st	2nd	3rd
1st	2nd	3rd
A1	- 82	24.40
A1	- 85	25.50
A7	- 88	25.80
A7	- 91	26.20
B245	- 7244	52.24
B242	- 7241	36.62
B243	- 7242	36.62
B246	- 7245	57.79
B253	- 7252	66.41
B254	- 7253	66.41
B257	- 7256	15.95
B264	- 7263	13.87
B265	- 7264	13.87
B268	- 7267	34.48
B275	- 7274	47.03
B282	- 7282	6.17
A48	- A46	15.73
A48	- A49	15.73
A54	- A55	48.01
A57	- A58	17.73
A60	- A61	10.02
A60	- A62	25.80
A68	- A67	25.80
A72	- A73	48.71
A75	- A76	22.62
A78	- A79	25.81
A80	- A81	25.81
A84	- A85	35.50
A87	- A88	6.46
A87	- A89	6.46
A93	- A94	5.53
A96	- A97	2.61
A96	- A98	2.61

Δ:2	
Q215	Q218
Q227	Q228
Q236	Q240
Q247	Q248
Q235	Q234
Q222	Q229

16:2	
ENEPA	
E218	- 0218
E218	- 0218
E221	- 0221
E224	- 0224
E227	- 0224
E230	- 0231
E233	- 0234
E236	- 0234
E239	- 0240
E242	- 0241
E245	- 0248
E248	- A81
A261	- 8261
A264	- 8267
A267	- 8268
A258	- 8258
A225	- 8224
A232	- 8231
A229	- 8228
A226	- 8225
A223	- 8222
A220	- 8219
A217	- 8216
A214	- 8213
A442	- 0443

1A:3	
I209	I210
I220	I221
I232	I233
I244	I245
I256	I257
A257	A256
A245	A244
A233	A232
A221	A220
A209	A208





[A]3		MAGI DECAPYON						
		DECTA		ENDETA		NENDE		
EN01	EN16	26.76	7010	EN17	62.13	EN21	3440	10.25
EN01	EN16	42.87	7010	EN17	83.16	EN21	3261	10.25
EN01	EN16	47.85	7010	EN17	92.69	EN21	3211	34.89
EN01	EN16	52.83	7010	EN17	102.22	EN21	3161	34.89
EN01	EN16	57.81	7010	EN17	111.75	EN21	3111	34.89
EN01	EN16	62.79	7010	EN17	121.28	EN21	3061	34.89
EN01	EN16	67.77	7010	EN17	130.81	EN21	3011	34.89
EN01	EN16	72.75	7010	EN17	140.34	EN21	2961	34.89
EN01	EN16	77.73	7010	EN17	149.87	EN21	2911	34.89
EN01	EN16	82.71	7010	EN17	159.40	EN21	2861	34.89
EN01	EN16	87.69	7010	EN17	168.93	EN21	2811	34.89
EN01	EN16	92.67	7010	EN17	178.46	EN21	2761	34.89
EN01	EN16	97.65	7010	EN17	187.99	EN21	2711	34.89
EN01	EN16	102.63	7010	EN17	197.52	EN21	2661	34.89
EN01	EN16	107.61	7010	EN17	207.05	EN21	2611	34.89
EN01	EN16	112.59	7010	EN17	216.58	EN21	2561	34.89
EN01	EN16	117.57	7010	EN17	226.11	EN21	2511	34.89
EN01	EN16	122.55	7010	EN17	235.64	EN21	2461	34.89
EN01	EN16	127.53	7010	EN17	245.17	EN21	2411	34.89
EN01	EN16	132.51	7010	EN17	254.70	EN21	2361	34.89
EN01	EN16	137.49	7010	EN17	264.23	EN21	2311	34.89
EN01	EN16	142.47	7010	EN17	273.76	EN21	2261	34.89
EN01	EN16	147.45	7010	EN17	283.29	EN21	2211	34.89
EN01	EN16	152.43	7010	EN17	292.82	EN21	2161	34.89
EN01	EN16	157.41	7010	EN17	302.35	EN21	2111	34.89
EN01	EN16	162.39	7010	EN17	311.88	EN21	2061	34.89
EN01	EN16	167.37	7010	EN17	321.41	EN21	2011	34.89
EN01	EN16	172.35	7010	EN17	330.94	EN21	1961	34.89
EN01	EN16	177.33	7010	EN17	340.47	EN21	1911	34.89
EN01	EN16	182.31	7010	EN17	349.99	EN21	1861	34.89
EN01	EN16	187.29	7010	EN17	359.52	EN21	1811	34.89
EN01	EN16	192.27	7010	EN17	369.05	EN21	1761	34.89
EN01	EN16	197.25	7010	EN17	378.58	EN21	1711	34.89
EN01	EN16	202.23	7010	EN17	388.11	EN21	1661	34.89
EN01	EN16	207.21	7010	EN17	397.64	EN21	1611	34.89
EN01	EN16	212.19	7010	EN17	407.17	EN21	1561	34.89
EN01	EN16	217.17	7010	EN17	416.70	EN21	1511	34.89
EN01	EN16	222.15	7010	EN17	426.23	EN21	1461	34.89
EN01	EN16	227.13	7010	EN17	435.76	EN21	1411	34.89
EN01	EN16	232.11	7010	EN17	445.29	EN21	1361	34.89
EN01	EN16	237.09	7010	EN17	454.82	EN21	1311	34.8

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ  
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ  
ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑ

KAIMAKA : 1:500

A. ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ  
ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΝΤΩΝ ΤΡΙΓΩΝΩΝ

ΤΡΙΓ/ΚΟ	X	
ΛΙΜΝΗ	637144,623	44844
ΑΧΛΑΔΑ	635129,915	44837

ΧΟΡΟΣΤΑΘΜΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ : ΤΟ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕ

B. ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΑΙ	:	ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΦΙΑΣ
ΠΙ	:	ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΦΙΑΣ

7. 3DVSFO-CAMPING2 Tel

SYNTHETAINENES		STAECHN
INMEMO	X (m)	Y (n)
E1	636828.754	4464319.973
E2	636828.260	4464291.512
E3	636808.373	4464301.322
E4	636851.859	4464375.525
E5	638205.109	4463722.147
E6	638114.914	4463766.939
E7	637965.738	4463838.196
E8	637750.548	4463846.166
E9	637637.674	4463998.113
E10	637702.189	44640056.517
E11	637469.990	4464067.770
E12	637889.902	4463876.106
E13	637297.546	4464034.546
E14	636608.962	4464396.943
E100	637121.723	4464227.106

Δ.

Δ Τριγωνομετρικό

→ Συρματοπλέγμα

— — — — — Op10

— Oplo

Opio

⊙ Ελιδ

Δένδρο

Ⓢ θάμνος

♀ Λεύκα

Τ Στόλος ΟΤΕ

Γ Στόλος φωτισμοί

• Φωτοσταθερό

Σήμα κυκλικό

† Σήμα τριγωνικό

Βράχος

Σ: Αμμογαλικάδες π

ΕΛΛΑΣ

1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271, 2272, 2273, 2274, 2275, 2276, 2277, 2278, 2279, 2280, 2281, 2282, 2283, 2284, 2285, 2286, 2287, 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303, 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309, 2310, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315, 2316, 2317, 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2332, 2333, 2334, 2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346, 2347, 2348, 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2377, 2378, 2379, 2380, 2381, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2390, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2433, 2434, 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2447, 2448, 2449, 2450, 2451, 2452, 2453, 2454, 2455, 2456, 2457, 2458, 2459, 2460, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493, 2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499, 2500, 2501, 2502, 2503, 2504, 2505, 2506, 2507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524, 2525, 2526, 2527, 2528, 2529, 2530, 2531, 2532, 2533, 2534, 2535, 2536, 2537, 2538, 2539, 2540, 2541, 2542, 2543, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550, 2551, 2552, 2553, 2554, 2555, 2556, 2557, 2558, 2559, 2560, 2561, 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2571, 2572, 2573, 2574, 2575, 2576, 2577, 2578, 2579, 2580, 2581, 2582, 2583, 2584, 2585, 2586, 2587, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2593, 2594, 2595, 2596, 2597, 2598, 2599, 2600, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617, 2618, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2627, 2628, 2629, 2630, 2631, 2632, 2633, 2634, 2635, 2636, 2637, 2638, 2639, 2640, 2641, 2642, 2643, 2644, 2645, 2646, 2647, 2648, 2649, 2650, 2651, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656, 2657, 2658, 2659, 2660, 2661, 2662, 2663, 2664, 2665, 2666, 2667, 2668, 2669, 2670, 2671, 2672, 2673, 2674, 2675, 2676, 2677, 2678, 2679, 2680, 26



種類	12/19	増減
42.13	1211 - 9440	15.25
42.13	1212 - 8764	11.83
25.61	1216 - 7927	34.89
25.61	1217 - 7927	34.89
42.13	1221 - 7927	35.70
25.61	1222 - 7927	35.70
38.11	1228 - 7927	23.91
38.11	1229 - 7927	23.91
25.62	1234 - 7927	27.45
25.62	1235 - 7927	27.45
55.33	1240 - 6981	67.40
55.33	1241 - 6981	67.40
64.84	1246 - 7247	20.76
64.84	1247 - 7247	20.76
64.84	1248 - 7247	20.76
64.84	1249 - 7247	20.76
77.11	1255 - 6981	83.87
77.11	1256 - 6981	83.87
85.31	1261 - 6981	24.53
85.31	1262 - 6981	24.53
21.48	1267 - 6981	22.00
21.48	1268 - 6981	22.00
54.28	1272 - 4931	43.05
54.28	1273 - 4931	43.05
21.60	1278 - 4931	16.49
21.60	1279 - 4931	16.49
66.47	1283 - 4931	55.56
20.35	1287 - 4931	55.85
20.35	1288 - 4931	55.85
56.70	1291 - 4931	45.02
56.70	1292 - 4931	45.02
34.58	1293 - 4931	59.11
34.58	1294 - 4931	59.11
26.17	1299 - 4931	42.51
26.17	1300 - 4931	42.51
17.89	1301 - 4931	8.24
17.89	1302 - 4931	8.24
1.00	1309 - -1200	

## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ  
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ  
ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ	:	ΕΛ. CAMPING ΣΑΜΘΡΑΚΗΣ
ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ	:	ΝΟΜΟΥ ΕΒΡΟΥ
ΔΗΜΟΣ	:	ΔΗΜΟΣ ΣΑΜΘΡΑΚΗΣ
ΕΠΑΡΧΙΑ	:	ΣΑΜΘΡΑΚΗΣ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΟΙΚ.ΕΦΟΡΙΑ	:	ΣΑΜΘΡΑΚΗΣ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ	:	ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗΣ
	:	Ν.Α.ΡΟΔΟΠΗΣ-ΕΒΡΟΥ Ν.Δ. ΕΒΡΟΥ

KALIMAKA : 1:500

A. ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ ΕΓΣΑ '87 (ΣΥΝ-ΝΕΣ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΝΤΩΝ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ)

ΤΡΙΓ/ΚΟ	Χ	Ψ	Η
ΛΙΜΝΗ	637144,623	4484419,092	1,22
ΑΧΛΑΔΑ	635129,915	4483729,079	207,084

ΧΩΡΟΣΤΑΘΜΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ : ΤΟ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΛΙΜΝΗ ΤΗΣ Γ.Υ.Σ.

## B. ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΑΙ	:	ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΙΓΙΑΛΟΥ
ΠΙ	:	ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΤΗΝ ΑΠΟ  
2-3-2008 ΕΚΘΕΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ  
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ  
(ΑΡΘΡΟ 74 ΠΔ/636/77).

2. ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΑΙΓΙΑΛΟΥ : ΚΟΚΚΙΝΗ  
(A208,A209,A210,A211.....A261,A262.)

3. ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ : (Π208,Π209,Π210,Π211.....Π261,Π262.)

4. ΟΙ ΚΟΡΥΦΕΣ ΤΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ ΑΙΓΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΣΤΑΘΕΡΑ ΠΟΛΥΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΜΕ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΕΝΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ.

5. ΟΙ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΤΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΑΠΟ ΤΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ (VERM) ΠΑΡΑΡΤΩ.

6. ΚΑΘΟΡΙΖΕΤΑΙ ΖΩΝΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΠΛΑΤΟΥΣ 15μ. (ΔΕΚΑ ΠΕΝΤΕ ΜΕΤΡΩΝ) ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΤΩΝ ΣΚΟΠΩΝ ΤΟΥ ΑΡΘΡΟΥ 7 ΠΑΡ.1 ΤΟΥ Α.Ν.2344/40 (ΦΕΚ 154 Α') ΣΥΜΦΩΝΑ ΚΑΙ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 3 ΤΟΥ Ν.653/77(ΦΕΚ 214 Α') ΕΝΤΟΣ ΤΗΣ ΟΠΟΙΑΣ ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΚΤΙΣΜΑΤΑ ΚΑΙ ΟΙ ΠΕΡΙΦΟΡΕΣ ΠΟΥ ΥΦΙΣΤΑΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗΝ ΔΕΝ ΕΞΑΙΡΟΥΝΤΑΙ.

Н Е П І Т Р О П И : 1.

1. ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΚΡΑΤΣΕΣ  
ΠΡΟΪΚΤΙΚΟΣ ΠΕ/Α

2. ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΟΥΜΟΥΡΗΣ  
Πολιτικός Μηχανικός

3. ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Κ. ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΗΣ  
Εκπαιδευτικός Α.Ε.

4. ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Κ. ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΗΣ  
Εκπαιδευτικός Α.Ε.

5.

Г.

APXEIO:CAMPING2                      Σελίδα : 1

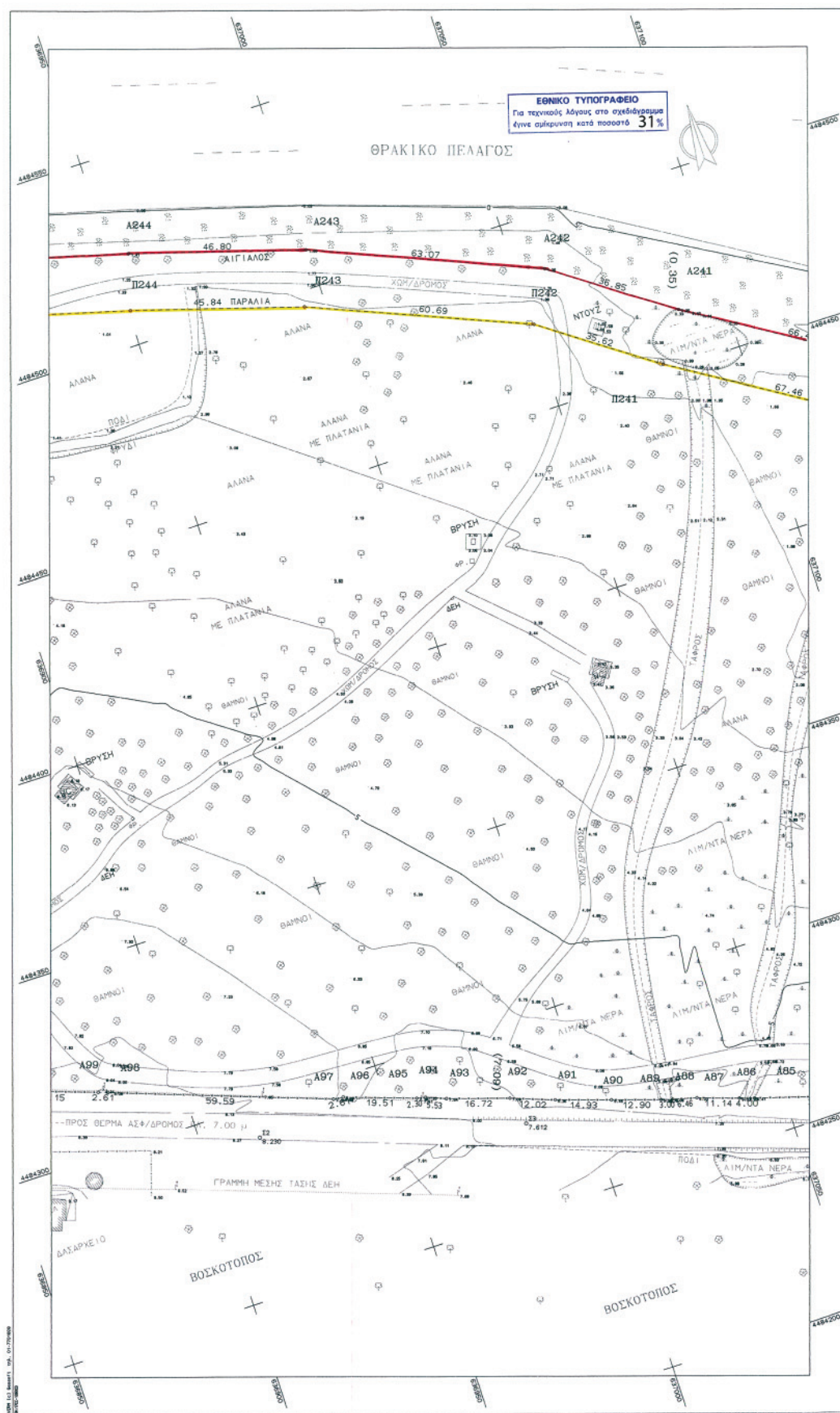
EYNETAMENES STADIUM			
NRMEIO	X (m)	Y (m)	H (m)
E1	636828.754	4484319.973	8.058
E2	636915.260	4484291.512	8.230
E3	636985.215	4484273.184	7.612
E4	636881.914	4484273.184	7.612
E5	638205.109	4483722.147	3.706
E6	638114.914	4483766.939	4.240
E7	637965.579	4483766.939	4.385
E8	637754.259	4483942.686	9.620
E9	637637.674	4483988.113	9.712
E10	637702.189	4484056.517	8.876
E11	637469.679	4484056.517	8.876
E12	637889.302	4483876.170	5.880
E13	637287.546	4484163.308	7.250
E14	636608.784	4484163.308	6.930
E15	637121.723	4484227.043	6.567

 $\Delta$ 

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

- ▲ Τριγωνομετρικά
- Έκταση
- Ευρωπαϊκό λεύκωμα
- Ορίο
- Ιπποβελία
- Ορίο
- Ορίο
- Τεχνητό πλάνος
- ♀ Ελιά
- ♀ Δένδρο
- \* Ρεπερ
- ♀ Θάνατος
- ♀ Λείκα
- ♀ Ίσχυλος ΔΕΗ
- Υ Ίσχυλος ΟΤΕ
- ♀ Ίσχυλος φωτισμού
- Ορόσημο
- ♀ Φωτοσταθερά
- ♀ Ίγνη κυκλικό
- ♀ Ίγνη τετραγώνιο
- ♀ Ίγνη τριγωνικό
- ♀ Βράχος
- ⊗ Αμυνθείς εδαφός
- ⊗ Αμφοτερείς εδαφός
- ♀ Ελος
- Θάλασσα

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΡΙΤΟΥ ΚΡΙΤΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΥ ΜΗΧ. ΕΡΓΟΛΗΠΤΟΥ Δ.Ι.Ε. ΕΛΑΥΘΕΡΙΟΥ ΑΝΝΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΥ ΜΗΧ. ΜΕΛΕΤΗΤΟΥ Δ.Ι.Ε.	
ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΟΥ 104ΚΕΙΜ 11 ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ 68100 ΤΗΛ - FAX : 25510 28571 - 6944 22329	
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	
ΔΗΜΟΣ ΣΑΜΟΒΡΑΧΗΣ	
ΕΡΓΟ	
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	
ΘΕΣΗ	
"ΕΛ. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΚΑΜΠΙΓΚ" "ΣΑΜΟΒΡΑΧ - Ν.ΕΒΡΟΥ"	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΟΡΙΟΓΡΑΦΩΝ ΑΙΤΙΛΑΙΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ	ΚΑΙ ΜΑΚΡΑ 1:500
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : 19/08/06	
ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΣΤΡΑΤΙΣ
ΚΡΙΤΗΣ ΚΑΙ ΚΡΙΤΟΥ ΠΡΩΤΟΔΟΧΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ Ε.Μ.Π. Α.Μ.Π. (Ε.Γ.Ε.Μ.Π.) 20744 ΔΕΛΤΑ 25510 28571 ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ	ΕΛΑΥΘΕΡΙΟΥ Α. ΑΝΝΕΣ ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π. ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ 75596 ΣΟΛΩΜΟΥ 64 ΠΕΤΡΙΔΗ - ΤΗΛ 6667417 Α.Φ.Μ. 9992695 - ΔΟΥ: ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ



ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΓΙΑ ΤΗΝ  
ΑΚΡΙΒΕΙΑ ΤΗΣ  
ΑΝΟΙΞΗΣ  
2011-2012  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΟΝΙΤΟΡΑΖΕ  
Πολιτικός Μηχανικός

TENTATIVE				
PRECED.	X	Y	PRECED.	X
716	877297.81	840233.34	760	872797.81
717	877297.81	840233.34	761	872797.81
718	877297.81	840233.34	762	872797.81
719	877297.81	840233.34	763	872797.81
720	877297.81	840233.34	764	872797.81
721	877297.81	840233.34	765	872797.81
722	877297.81	840233.34	766	872797.81
723	877297.81	840233.34	767	872797.81
724	877297.81	840233.34	768	872797.81
725	877297.81	840233.34	769	872797.81
726	877297.81	840233.34	770	872797.81
727	877297.81	840233.34	771	872797.81
728	877297.81	840233.34	772	872797.81
729	877297.81	840233.34	773	872797.81
730	877297.81	840233.34	774	872797.81
731	877297.81	840233.34	775	872797.81
732	877297.81	840233.34	776	872797.81
733	877297.81	840233.34	777	872797.81
734	877297.81	840233.34	778	872797.81
735	877297.81	840233.34	779	872797.81
736	877297.81	840233.34	780	872797.81
737	877297.81	840233.34	781	872797.81
738	877297.81	840233.34	782	872797.81
739	877297.81	840233.34	783	872797.81
740	877297.81	840233.34	784	872797.81
741	877297.81	840233.34	785	872797.81
742	877297.81	840233.34	786	872797.81
743	877297.81	840233.34	787	872797.81
744	877297.81	840233.34	788	872797.81
745	877297.81	840233.34	789	872797.81
746	877297.81	840233.34	790	872797.81
747	877297.81	840233.34	791	872797.81
748	877297.81	840233.34	792	872797.81
749	877297.81	840233.34	793	872797.81
750	877297.81	840233.34	794	872797.81
751	877297.81	840233.34	795	872797.81
752	877297.81	840233.34	796	872797.81
753	877297.81	840233.34	797	872797.81
754	877297.81	840233.34	798	872797.81
755	877297.81	840233.34	799	872797.81
756	877297.81	840233.34	800	872797.81
757	877297.81	840233.34	801	872797.81
758	877297.81	840233.34	802	872797.81
759	877297.81	840233.34	803	872797.81
760	877297.81	840233.34	804	872797.81
761	877297.81	840233.34	805	872797.81
762	877297.81	840233.34	806	872797.81
763	877297.81	840233.34	807	872797.81
764	877297.81	840233.34	808	872797.81
765	877297.81	840233.34	809	872797.81
766	877297.81	840233.34	810	872797.81
767	877297.81	840233.34	811	872797.81
768	877297.81	840233.34	812	872797.81
769	877297.81	840233.34	813	872797.81
770	877297.81	840233.34	814	872797.81
771	877297.81			

ID:2		DHMEIA:77		EMBA00	
T015	T016	T017	T018	T019	T020
T021	T022	T023	T024	T025	T026
T028	T029	T030	T031	T032	T033
A001	A002	A003	A004	A005	A006
A007	A008	A009	A010	A011	A012
A013	A014	A015	A016	A017	A018
A019	A020	A021	A022	A023	A024
A025	A026	A027	A028	A029	A030
A031	A032	A033	A034	A035	A036
A037	A038	A039	A040	A041	A042
A043	A044	A045	A046	A047	A048

102		103		104		105	
ΒΕΛΓΙΑ		ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ		ΓΕΡΜΑΝΙΑ		ΙΤΑΛΙΑ	
0215	0216	0217	0218	0219	0220	0221	0222
0223	0224	0225	0226	0227	0228	0229	0230
0231	0232	0233	0234	0235	0236	0237	0238
0239	0240	0241	0242	0243	0244	0245	0246
0247	0248	0249	0250	0251	0252	0253	0254
0255	0256	0257	0258	0259	0260	0261	0262
0263	0264	0265	0266	0267	0268	0269	0270
0271	0272	0273	0274	0275	0276	0277	0278
0279	0280	0281	0282	0283	0284	0285	0286
0287	0288	0289	0290	0291	0292	0293	0294
0295	0296	0297	0298	0299	0300	0301	0302
0303	0304	0305	0306	0307	0308	0309	0310
0311	0312	0313	0314	0315	0316	0317	0318
0319	0320	0321	0322	0323	0324	0325	0326
0327	0328	0329	0330	0331	0332	0333	0334
0335	0336	0337	0338	0339	0340	0341	0342
0343	0344	0345	0346	0347	0348	0349	0350
0351	0352	0353	0354	0355	0356	0357	0358
0359	0360	0361	0362	0363	0364	0365	0366
0367	0368	0369	0370	0371	0372	0373	0374
0375	0376	0377	0378	0379	0380	0381	0382
0383	0384	0385	0386	0387	0388	0389	0390
0391	0392	0393	0394	0395	0396	0397	0398
0399	0400	0401	0402	0403	0404	0405	0406
0407	0408	0409	0410	0411	0412	0413	0414
0415	0416	0417	0418	0419	0420	0421	0422
0423	0424	0425	0426	0427	0428	0429	0430
0431	0432	0433	0434	0435	0436	0437	0438
0439	0440	0441	0442	0443	0444	0445	0446
0447	0448	0449	0450	0451	0452	0453	0454
0455	0456	0457	0458	0459	0460	0461	0462
0463	0464	0465	0466	0467	0468	0469	0470
0471	0472	0473	0474	0475	0476	0477	0478
0479	0480	0481	0482	0483	0484	0485	0486
0487	0488	0489	0490	0491	0492	0493	0494
0495	0496	0497	0498	0499	0500	0501	0502
0503	0504	0505	0506	0507	0508	0509	0510
0511	0512	0513	0514	0515	0516	0517	0518
0519	0520	0521	0522	0523	0524	0525	0526
0527	0528	0529	0530	0531	0532	0533	0534
0535	0536	0537	0538	0539	0540	0541	0542
0543	0544	0545	0546	0547	0548	0549	0550
0551	0552	0553	0554	0555	0556	0557	0558
0559	0560	0561	0562	0563	0564	0565	0566
0567	0568	0569	0570	0571	0572	0573	0574
0575	0576	0577					

1A:3			3-ME1A:112			EMBA60		
1209	1210	1211	1240	1241	1242	1243	1244	1245
1209	1211	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228
1232	1233	1234	1235	1236	1237	1238	1239	1240
1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251	1252
1256	1257	1258	1259	1260	1261	1262	1263	1264

[illegible]

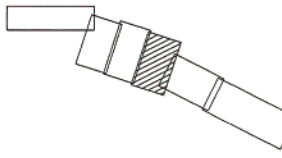
ΘΕΩΡΗΘΕΝ  
1-3-20  
  
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΡΙΚΟΡΙΑΝ  
Πρόεδρος Μουσείου











ΕΠΕΤΗΧΕ ΓΙΑ ΤΗΝ  
ΑΚΡΙΒΕΙΑ ΤΗΣ  
ΑΠΟΚΛΕΨΗΣ  
26.11.2006  
ΔΙΗΜΕΡΗΣ ΚΟΜΜΟΥΧΗΣ  
Πατριάρχης Μόσχας

[illegible][illegible]

**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**

**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**  
**ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ**  
**ΑΙΓΙΛΑΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ**

ΠΕΡΙΟΧΗ	:	ΕΛ. CAMPING ΣΑΜΟΡΦ
		ΝΟΜΟΥ ΕΒΡΟΥ
ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ	:	ΔΗΜΟΣ ΣΑΜΟΡΑΚΗΣ
ΑΝΔΡΑΣ	:	ΣΑΜΟΡΑΚΗΣ
ΕΠΙΧΑΡΙΑ	:	ΣΑΜΟΡΑΚΗΣ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΟΙΚ.ΕΦΟΡΑ	:	ΑΛΕΞ.ΠΟΛΗΣ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ	:	Ν.Α.ΡΑΔΟΠΟΛΗΣ-ΕΒΡΟΥ Ν

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1:500

Α. ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ ΕΓΣΑ '87  
ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΝΤΩΝ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙ

ΤΡΙΓ/ΚΟ	Χ	Ψ
ΛΙΜΝΗ	637144,623	4484419,092
ΑΧΛΑΔΑ	635129,915	4483729,079

### ΧΩΡΟΣΤΑΘΜΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ : ΤΟ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΛΙΜΝ

Β. ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΑΙ	:	ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΙΙ
ΠΙ	:	ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΙ

[illegible]

Ia-2		DDE1A177		EPB60/19207.58 $\mu^1$					
1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018
1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028
1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038
1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048
1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058
1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068
1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078
1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088
1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098
1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108
1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118
1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128
1129	1130	1131	1132	1133	1134	1135	1136	1137	1138
1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148
1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158
1159	1160	1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168
1169	1170	1171	1172	1173	1174	1175	1176	1177	1178
1179	1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188
1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198
1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208
1209	1210	1211	1212	1213	1214	1215	1216	1217	1218
1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228
1229	1230	1231	1232	1233	1234	1235	1236	1237	1238
1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248
1249	1250	1251	1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258
1259	1260	1261	1262	1263	1264	1265	1266	1267	1268
1269	1270	1271	1272	1273	1274	1275	1276	1277	1278
1279	1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288
1289	1290	1291	1292	1293	1294	1295	1296	1297	1298
1299	1300	1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1308
1309	1310	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1317	1318
1319	1320	1321	1322	1323	1324	1325	1326	1327	1328
1329	1330	1331	1332	1333	1334	1335	1336	1337	1338
1339	1340	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348
1349	1350	1351	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358
1359	1360	1361	1362	1363	1364	1365	1366	1367	1368
1369	1370	1371	1372	1373	1374	1375	1376	1377	1378
1379	1380	1381	1382	1383	1384	1385	1386	1387	1388
1389	1390	1391	1392	1393	1394	1395	1396	1397	1398
1399	1400	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	1408
1409	1410	1411	1412	1413	1414	1415	1416	1417	1418
1419	1420	1421	1422	1423	1424	1425	1426	1427	1428
1429	1430	1431	1432	1433	1434	1435	1436	1437	1438
1439	1440	1441	1442	1443	1444	1445	1446	1447	1448
1449	1450	1451	1452	1453	1454	1455	1456	1457	1458
1459	1460	1461	1462	1463	1464	1465	1466	1467	1468
1469	1470	1471	1472	1473	1474	1475	1476	1477	1478
1479	1480	1481	1482	1483	1484	1485	1486	1487	1488
1489	1490	1491	1492	1493	1494	1495	1496	1497	1498
1499	1500	1501	1502	1503	1504	1505	1506	1507	1508
1509	1510	1511	1512	1513	1514	1515	1516	1517	1518
1519	1520	1521	1522	1523	1524	1525	1526	1527	1528
1529	1530	1531	1532	1533	1534	1535	1536	1537	1538
1539	1540	1541	1542	1543	1544	1545	1546	1547	1548
1549	1550	1551	1552	1553	1554	1555	1556	1557	1558
1559	1560	1561	1562	1563	1564	1565	1566	1567	1568
1569	1570	1571	1572	1573	1574	1575	1576	1577	1578
1579	1580	1581	1582	1583	1584	1585	1586	1587	1588
1589	1590	1591	1592	1593	1594	1595	1596	1597	1598
1599	1600	1601	1602	1603	1604	1605	1606	1607	1608
1609	1610	1611	1612	1613	1614	1615	1616	1617	1618
1619	1620	1621	1622	1623	1624	1625	1626	1627	1628
1629	1630	1631	1632	1633	1634	1635	1636	1637	1638
1639	1640	1641	1642	1643	1644	1645	1646	1647	1648
1649	1650	1651	1652	1653	1654	1655	1656	1657	1658
1659	1660	1661	1662	1663	1664	1665	1666	1667	1668
1669	1670	1671	1672	1673	1674	1675	1676	1677	1678
1679	1680	1681	1682	1683	1684	1685	1686	1687	1688
1689	1690	1691	1692	1693	1694	1695	1696	1697	1698
1699	1700	1701	1702	1703	1704	1705	1706	1707	1708
1709	1710	1711	1712	1713	1714	1715	1716	1717	1718
1719	1720	1721	1722	1723	1724	1725	1726	1727	1728
1729	1730	1731	1732	1733	1734	1735	1736	1737	1738
1739	1740	1741	1742	1743	1744	1745	1746	1747	1748
1749	1750	1751	1752	1753	1754	1755	1756	1757	1758
1759	1760	1761	1762	1763	1764	1765	1766	1767	1768
1769	1770	1771	1772	1773	1774	1775	1776	1777	1778
1779	1780	1781	1782	1783	1784	1785	1786	1787	1788
1789	1790	1791	1792	1793	1794	1795	1796	1797	1798
1799	1800	1801	1802	1803	1804	1805	1806	1807	1808
1809	1810	1811	1812	1813	1814	1815	1816	1817	1818
1819	1820	1821	1822	1823	1824	1825	1826	1827	1828
1829	1830	1831	1832	1833	1834	1835	1836	1837	1838
1839	1840	1841	1842	1843	1844	1845	1846	1847	1848
1849	1850	1851	1852	1853	1854	1855	1856	1857	1858
1859	1860	1861	1862	1863	1864	1865	1866	1867	1868
1869	1870	1871	1872	1873	1874	1875	1876	1877	1878
1879	1880	1881	1882	1883	1884	1885	1886	1887	1888
1889	1890	1891	1892	1893	1894	1895	1896	1897	1898
1899	1900	1901	1902	1903	1904	1905	1906	1907	1908
1909	1910	1911	1912	1913	1914	1915	1916	1917	1918
1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928
1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938
1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958
1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968
1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978
1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988
1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038
2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048
2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058
2059	2060	2061	2062	2063	2064	2065	2066	2067	2068
2069	2070	2071	2072	2073	2074	2075	2076	2077	2078
2079	2080	2081	2082	2083	2084	2085	2086	2087	2088
2089	2090	2091	2092	2093	2094	2095	2096	2097	2098
2099	2100	2101	2102	2103	2104	2105	2106	2107	2108
2109	2110	2111	2112	2113	2114	2115	2116	2117	2118
2119	2120	2121	2122	2123	2124	2125	2126	2127	2128
2129	2130	2131	2132	2133	2134	2135	2136	2137	2138
2139	2140	2141	2142	2143	2144	2145	2146	2147	2148
2149	2150	2151	2152	2153	2154	2155	2156	2157	2158
2159	2160	2161	2162	2163	2164	2165	2166	2167	2168
2169	2170	2171	2172	2173	2174	2175	2176	2177	2178
2179	2180	2181	2182	2183	2184	2185	2186	2187	2188
2189	2190	2191	2192	2193	2194	2195	2196	2197	2198
2199	2200	2201	2202	2203	2204	2205	2206	2207	2208
2209	2210	2211	2212	2213	2214	2215	2216	2217	2218
2219	2220	2221	2222	2223	2224	2225	2226	2227	2228
2229	2230	2231	2232	2233	2234	2235	2236	2237	2238
2239	2240	2241	2242	2243	2244	2245	2246	2247	2248
2249	2250	2251	2252	2253	2254	2255	2256	2257	2258
2259	2260	2261	2262	2263	2264	2265	2266	2267	2268
2269	2270	2271	2272	2273	2274	2275	2276	2277	2278
2279	2280	2281	2282	2283	2284	2285	2286	2287	2288
2289	2290	2291	2292	2293	2294	2295	2296	2297	2298
2299	2300	2301	2302	2303	2304	2305	2306	2307	2308
2309	2310	2311	2312	2313	2314	2315	2316	2317	231

IA:3			DMEIA:12			EMBAB:26340.99 $\mu^2$							
8289	8210	8211	8440	8232	8213	8214	8215	8216	8217	8218	8219	8220	
8221	8222	8223	8234	8225	8226	8227	8228	8229	8230	8231	8232	8233	
8234	8235	8236	8237	8238	8239	8240	8241	8242	8243	8244	8245	8246	
8247	8248	8249	8250	8251	8252	8253	8254	8255	8256	8257	8258	8259	
8260	8261	8262	8263	8264	8265	8266	8267	8268	8269	8270	8271	8272	
8273	8274	8275	8276	8277	8278	8279	8280	8281	8282	8283	8284	8285	
8286	8287	8288	8289	8290	8291	8292	8293	8294	8295	8296	8297	8298	
8299	8300	8301	8302	8303	8304	8305	8306	8307	8308	8309	8310	8311	
8312	8313	8314	8315	8316	8317	8318	8319	8320	8321	8322	8323	8324	
8325	8326	8327	8328	8329	8330	8331	8332	8333	8334	8335	8336	8337	
8338	8339	8340	8341	8342	8343	8344	8345	8346	8347	8348	8349	8350	
8351	8352	8353	8354	8355	8356	8357	8358	8359	8360	8361	8362	8363	
8364	8365	8366	8367	8368	8369	8370	8371	8372	8373	8374	8375	8376	
8377	8378	8379	8380	8381	8382	8383	8384	8385	8386	8387	8388	8389	
8390	8391	8392	8393	8394	8395	8396	8397	8398	8399	8400	8401	8402	
8403	8404	8405	8406	8407	8408	8409	8410	8411	8412	8413	8414	8415	
8416	8417	8418	8419	8420	8421	8422	8423	8424	8425	8426	8427	8428	
8429	8430	8431	8432	8433	8434	8435	8436	8437	8438	8439	8440	8441	
8442	8443	8444	8445	8446	8447	8448	8449	8450	8451	8452	8453	8454	
8455	8456	8457	8458	8459	8460	8461	8462	8463	8464	8465	8466	8467	
8468	8469	8470	8471	8472	8473	8474	8475	8476	8477	8478	8479	8480	
8481	8482	8483	8484	8485	8486	8487	8488	8489	8490	8491	8492	8493	
8494	8495	8496	8497	8498	8499	8500	8501	8502	8503	8504	8505	8506	
8507	8508	8509	8510	8511	8512	8513	8514	8515	8516	8517	8518	8519	
8520	8521	8522	8523	8524	8525	8526	8527	8528	8529	8530	8531	8532	
8533	8534	8535	8536	8537	8538	8539	8540	8541	8542	8543	8544	8545	
8546	8547	8548	8549	8550	8551	8552	8553	8554	8555	8556	8557	8558	
8559	8560	8561	8562	8563	8564	8565	8566	8567	8568	8569	8570	8571	
8572	8573	8574	8575	8576	8577	8578	8579	8580	8581	8582	8583	8584	
8585	8586	8587	8588										

СЕРИЯ  
1-Б-2009

АЛМАТЫНҒА АРҚАДАС

Δ. ΥΠΟΦΩΝΙΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Δ Τριγωνομετρικό  
ο Στόση  
--- Συρματόπλεγμα  
--- Όριο  
— Σηρολιθιά  
— Όριο  
--- Όριο  
--- Τεχνητό πρηνές  
☐ Ελιά  
☐ Δένδρο  
• Ρεπερ  
⊙ Θάμνος  
☐ Λεύκα  
ℓ Γύλος ΔΕΗ  
T Γύλος ΟΤΕ  
Γ Γύλος φωτισμού  
• Ορόσημο  
o Φωτιστοστάθρο  
? Ήψη κυκλικό  
☐ Ήψη τετράγωνο  
† Ήψη τριγωνικό  
☐ Βράχος  
⊙ Αμμάδες εδαφός  
⊙ Αμφοχολικάδες εδαφός  
▲ Ήλος  
ΠΠΠ Θάλασσα

## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ  
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ  
ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ : ΕΛ. CAMPING ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ  
ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ : ΝΟΜΟΥ ΕΒΡΟΥ  
ΔΗΜΟΣ : ΔΗΜΟΣ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ  
ΕΠΑΡΧΙΑ : ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ  
ΑΡΜΟΔΙΑ ΟΙΚΕΦΟΡΙΑ : ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗΣ  
ΝΟΜΑΡΧΙΑ : Ν.Α.ΡΟΔΟΠΗΣ-ΕΒΡΟΥ Ν.Δ. ΕΒΡΟΥ

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1:500

Α. ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ ΕΓΣΑ '87 (ΣΥΝ-ΝΕΣ  
ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΝΤΩΝ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ)

ΤΡΙΓΩΝΟ	Χ	Ψ	Η
ΛΙΜΝΗ	637144,623	4484419,092	1,22
ΑΧΛΑΔΑ	635129,915	4483729,079	207,084

ΧΩΡΟΣΤΑΘΜΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ : ΤΟ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΛΙΜΝΗΣ ΤΗΣ Γ.Υ.Σ.

## Β. ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΑΠ : ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΙΓΙΑΛΟΥ  
ΠΠ : ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

## Γ.

ΑΡΧΕΙΟ: CAMPING2 Σελίδα : 1

ΣΗΜΕΙΟ	X (m)	Y (m)	H (m)
21	636828.754	4484319.373	8.058
22	636915.260	4484291.512	8.230
23	636983.215	4484273.184	7.612
24	636951.859	4484275.513	5.948
25	638205.109	4483722.147	3.706
26	638114.914	4483766.939	4.240
27	627965.738	4483838.196	5.395
28	627754.299	4483942.686	9.620
29	627637.674	4483998.113	9.712
Π10	637702.189	4484056.517	4.876
Π11	637469.090	4484067.770	7.660
Π12	637889.902	4483876.106	5.880
Π13	637287.546	4484163.208	7.250
Π30	636608.969	4484396.943	6.930
Π100	637121.723	4484227.106	6.667

## Δ.

## ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Δ Τριγωνομετρικό  
ο Στάση  
--- Συμμετοχολέγμο  
--- Οριο  
--- Σηρολιθιά  
--- Οριο  
--- Οριο  
--- Τεχνικό πρηνές  
φ Ελιά  
φ Δένδρο  
• Ρεπερ  
φ Θόλμος  
φ Λεύκα  
f Στύλος ΔΕΗ  
T Στύλος ΟΤΕ  
C Στύλος φωτισμού  
• Ορόσημο  
o Φωτοσταθμικό  
f Σημα κυκλικό  
f Σημα τετράγωνο  
f Σημα τριγωνικό  
φ Βράχος  
@ Αμμόλες εδαφός  
@ Αμμογαλικάδες εδαφός  
• Ελας  
T T T T T Θαλάσσια

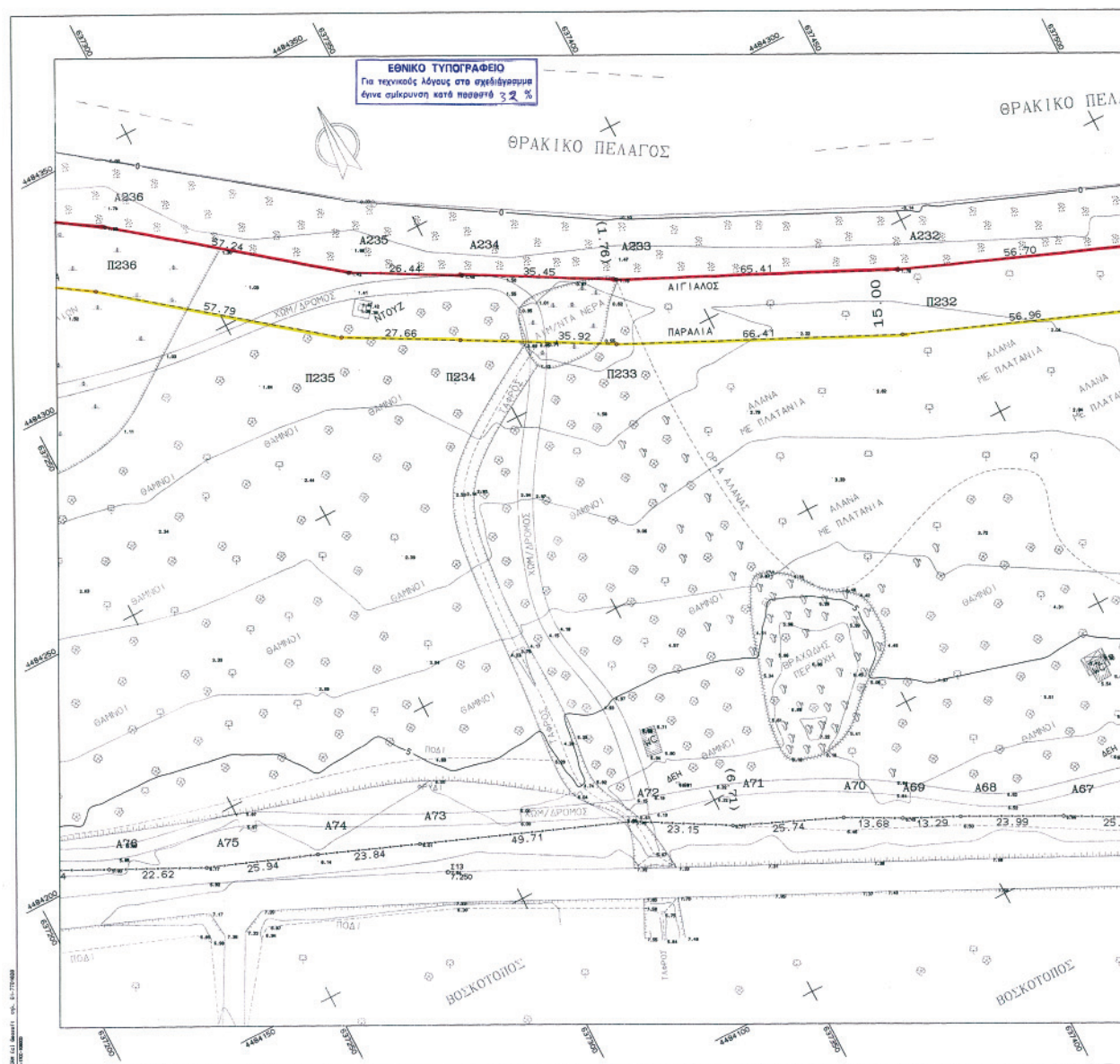
## ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

- ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΤΗΝ ΑΠΟ  
... ΕΚΘΕΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ  
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ  
(ΑΡΘΡΟ 74 ΠΔ/636/77).
- ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΑΙΓΙΑΛΟΥ : **ΚΟΚΚΙΝΗ**  
(A206.A209.A210.A211.....A261.A262.)
- ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ : **ΚΙΤΡΙΝΗ**  
(Π206.Π209.Π210.Π211.....Π261.Π262.)
- ΟΙ ΚΟΡΥΦΕΣ ΤΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ  
ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΣΤΑΘΕΡΑ ΠΟΛΥΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΜΕ  
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΕΝΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ.
- ΟΙ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΤΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ  
ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΠΙΝΑΚΑ  
ΑΠΟ ΤΟΠ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ (VERM) ΠΑΡΑΛΙΑΣ.
- ΚΑΘΟΡΙΖΕΤΑΙ ΖΩΝΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΠΛΑΤΟΥΣ 15μ. (ΔΕΚΑ  
ΠΕΝΤΕ ΜΕΤΡΩΝ) ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΤΩΝ ΣΚΟΠΩΝ ΤΟΥ ΑΡΘΡΟΥ  
7 ΠΑΡ.1 ΤΟΥ Α.Ν.2344/40 (ΦΕΚ 154 Α') ΣΥΜΦΩΝΑ ΚΑΙ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 3  
ΤΟΥ Ν.653/77(ΦΕΚ 214 Α') ΕΝΤΟΣ ΤΗΣ ΟΠΟΙΑΣ ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ  
ΚΤΙΣΜΑΤΑ ΚΑΙ ΟΙ ΠΕΡΙΦΡΑΣΕΙΣ ΠΟΥ ΥΦΙΣΤΑΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗΝ ΔΕΝ  
ΕΞΑΙΡΟΥΝΤΑΙ.

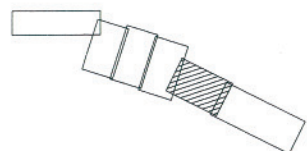
## Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ : 1.

1. ΠΡΟΕΔΡΟΣ  
2. ΜΕΛΟΣ  
3. ΜΕΛΟΣ  
4. ΜΕΛΟΣ  
5. ΜΕΛΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΡΙΤΟΥ ΚΡΙΤΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΥ ΜΗΧ. ΕΡΓΟΛΗΠΤΟΥ Δ.Ι.Ε. ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ ΑΝΝΕΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΥ ΜΗΧ. ΜΕΛΕΤΗΤΟΥ Δ.Ι.Ε. ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟΥ ΙΟΑΝΝΙΝ 11 ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ 68100 ΤΗΛ - FAX : 25510 28571 - 6944 222329	
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ ΔΗΜΟΣ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ	
ΕΡΓΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	
ΘΕΣΗ "ΕΛ. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΚΑΜΠΙΓΚ" "ΣΑΜΟΘΡΑΚΗ - Ν.ΕΒΡΟΥ"	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ 4-6 ΚΛΙΜΑΚΑ 1:500
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : 19/02/06	
ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΚΡΙΤΗΣ ΚΑΙ ΚΡΙΤΟΥ ΠΥΛΟΥΚΟΥ ΠΑΡΟΧΑΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π. Α. Μ. Τ. Ε. Μ. Ν. 20744 ΑΦΕΡΕΤΕΣ ΤΕΛΕΣΕΙΣ ΜΗΤΡΩΟ Ε.Μ.Π. Σ.Α.Ε. 0510-28571 ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ	ΣΗΜΨΑ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ ΑΝΝΕΣ ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π. ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ 70596 ΣΧΕΔΙΟΥ 64 ΠΕΡΙΕΧΑΝΤΗΛΑ 667417 Α.Ο.Π. 02029602-ΔΟΥ:ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ







TWENTY-THREE O P I N									
DATE	TIME	FROM	TO	FROM	TO	DATE	TIME	FROM	TO
2001	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00	2001	07:00	08:00	09:00
2001	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	2001	12:00	13:00	14:00
2001	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	2001	18:00	19:00	20:00
2001	20:00	21:00	22:00	23:00	24:00	2001	24:00	25:00	26:00
2001	26:00	27:00	28:00	29:00	30:00	2001	30:00	31:00	32:00
2001	32:00	33:00	34:00	35:00	36:00	2001	36:00	37:00	38:00
2001	38:00	39:00	40:00	41:00	42:00	2001	42:00	43:00	44:00
2001	44:00	45:00	46:00	47:00	48:00	2001	48:00	49:00	50:00
2001	50:00	51:00	52:00	53:00	54:00	2001	54:00	55:00	56:00
2001	56:00	57:00	58:00	59:00	60:00	2001	60:00	61:00	62:00
2001	62:00	63:00	64:00	65:00	66:00	2001	66:00	67:00	68:00
2001	68:00	69:00	70:00	71:00	72:00	2001	72:00	73:00	74:00
2001	74:00	75:00	76:00	77:00	78:00	2001	78:00	79:00	80:00
2001	80:00	81:00	82:00	83:00	84:00	2001	84:00	85:00	86:00
2001	86:00	87:00	88:00	89:00	90:00	2001	90:00	91:00	92:00
2001	92:00	93:00	94:00	95:00	96:00	2001	96:00	97:00	98:00
2001	98:00	99:00	100:00	101:00	102:00	2001	102:00	103:00	104:00
2001	104:00	105:00	106:00	107:00	108:00	2001	108:00	109:00	110:00
2001	110:00	111:00	112:00	113:00	114:00	2001	114:00	115:00	116:00
2001	116:00	117:00	118:00	119:00	120:00	2001	120:00	121:00	122:00
2001	122:00	123:00	124:00	125:00	126:00	2001	126:00	127:00	128:00
2001	128:00	129:00	130:00	131:00	132:00	2001	132:00	133:00	134:00
2001	134:00	135:00	136:00	137:00	138:00	2001	138:00	139:00	140:00
2001	140:00	141:00	142:00	143:00	144:00	2001	144:00	145:00	146:00
2001	146:00	147:00	148:00	149:00	150:00	2001	150:00	151:00	152:00
2001	152:00	153:00	154:00	155:00	156:00	2001	156:00	157:00	158:00
2001	158:00	159:00	160:00	161:00	162:00	2001	162:00	163:00	164:00
2001	164:00	165:00	166:00	167:00	168:00	2001	168:00	169:00	170:00
2001	170:00	171:00	172:00	173:00	174:00	2001	174:00	175:00	176:00
2001	176:00	177:00	178:00	179:00	180:00	2001	180:00	181:00	182:00
2001	182:00	183:00	184:00	185:00	186:00	2001	186:00	187:00	188:00
2001	188:00	189:00	190:00	191:00	192:00	2001	192:00	193:00	194:00
2001	194:00	195:00	196:00	197:00	198:00	2001	198:00	199:00	200:00
2001	200:00	201:00	202:00	203:00	204:00	2001	204:00	205:00	206:00
2001	206:00	207:00	208:00	209:00	210:00	2001	210:00	211:00	212:00
2001	212:00	213:00	214:00	215:00	216:00	2001	216:00	217:00	218:00
2001									

1d1		EMH1a:105				EMBA60:147783.24 $\mu^a$			
A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10
1241	1244	1243	1244	1240	1240	1240	1240	1241	1242
1238	1232	1231	1230	1228	1227	1226	1226	1224	1223
1231	1220	1218	1218	1217	1215	1214	1213	1212	1210
A11	A12	A13	A14	A15	A16	A17	A18	A19	A20
1245	1246	1245	1244	1243	1242	1241	1240	1239	1238
1236	1235	1234	1233	1232	1231	1230	1229	1228	1227
1230	1229	1228	1227	1226	1225	1224	1223	1222	1221
A21	A22	A23	A24	A25	A26	A27	A28	A29	A30
1246	1247	1246	1245	1244	1243	1242	1241	1240	1239
1237	1236	1235	1234	1233	1232	1231	1230	1229	1228
1232	1231	1230	1229	1228	1227	1226	1225	1224	1223
A31	A32	A33	A34	A35	A36	A37	A38	A39	A40
1247	1248	1247	1246	1245	1244	1243	1242	1241	1240
1238	1237	1236	1235	1234	1233	1232	1231	1230	1229
1233	1232	1231	1230	1229	1228	1227	1226	1225	1224
A41	A42	A43	A44	A45	A46	A47	A48	A49	A50
1248	1249	1248	1247	1246	1245	1244	1243	1242	1241
1239	1238	1237	1236	1235	1234	1233	1232	1231	1230
1234	1233	1232	1231	1230	1229	1228	1227	1226	1225

I:1		PINK HYPERTON									
SEX		AGE		PINK		HYPERTON		MAIZE		PINKSE	
A1	A2	25	24.48	A3	A4	42	40.91	A5	A6	44	24.81
A7	A8	25.48	24.48	A9	A10	42.91	40.91	A11	A12	44.81	24.81
A13	A14	25.91	24.91	A15	A16	43.81	41.81	A17	A18	45.81	25.81
A19	A20	26.81	25.81	A21	A22	44.81	42.81	A23	A24	46.81	26.81
A25	A26	27.81	26.81	A27	A28	45.81	43.81	A29	A30	47.81	27.81
A31	A32	28.81	27.81	A33	A34	46.81	44.81	A35	A36	48.81	28.81
A37	A38	29.81	28.81	A39	A40	47.81	45.81	A41	A42	49.81	29.81
A43	A44	30.81	29.81	A45	A46	48.81	46.81	A47	A48	50.81	30.81
A49	A50	31.81	30.81	A51	A52	49.81	47.81	A53	A54	51.81	31.81
A55	A56	32.81	31.81	A57	A58	50.81	48.81	A59	A60	52.81	32.81
A61	A62	33.81	32.81	A63	A64	51.81	49.81	A65	A66	53.81	33.81
A67	A68	34.81	33.81	A69	A70	52.81	50.81	A71	A72	54.81	34.81
A73	A74	35.81	34.81	A75	A76	53.81	51.81	A77	A78	55.81	35.81
A79	A80	36.81	35.81	A81	A82	54.81	52.81	A83	A84	56.81	36.81
A85	A86	37.81	36.81	A87	A88	55.81	53.81	A89	A90	57.81	37.81
A91	A92	38.81	37.81	A93	A94	56.81	54.81	A95	A96	58.81	38.81
A97	A98	39.81	38.81	A99	A100	57.81	55.81	A101	A102	59.81	39.81
A103	A104	40.81	39.81	A105	A106	58.81	56.81	A107	A108	60.81	40.81
A109	A110	41.81	40.81	A111	A112	59.81	57.81	A113	A114	61.81	41.81
A115	A116	42.81	41.81	A117	A118	60.81	58.81	A119	A120	62.81	42.81
A121	A122	43.81	42.81	A123	A124	61.81	59.81	A125	A126	63.81	43.81
A127	A128	44.81	43.81	A129	A130	62.81	60.81	A131	A132	64.81	44.81
A133	A134	45.81	44.81	A135	A136	63.81	61.81	A137	A138	65.81	45.81
A139	A140	46.81	45.81	A141	A142	64.81	62.81	A143	A144	66.81	46.81
A145	A146	47.81	46.81	A147	A148	65.81	63.81	A149	A150	67.81	47.81
A151	A152	48.81	47.81	A153	A154	66.81	64.81	A155	A156	68.81	48.81
A157	A158	49.81	48.81	A159	A160	67.81	65.81	A161	A162	69.81	49.81
A163	A164	50.81	49.81	A165	A166	68.81	66.81	A167	A168	70.81	50.81
A169	A170	51.81	50.81	A171	A172	69.81	67.81	A173	A174	71.81	51.81
A175	A176	52.81	51.81	A177	A178	70.81	68.81	A179	A180	72.81	52.81
A181	A182	53.81	52.81	A183	A184	71.81	69.81	A185	A186	73.81	53.81
A187	A188	54.81	53.81	A189	A190	72.81	70.81	A191	A192	74.81	54.81
A193	A194	5		A195	A196	5		A197	A198	5	

ΕΛΕΓΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ  
ΑΚΡΙΒΕΙΑ ΤΗΣ  
ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ  
28-11-2006

  
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ

1d:2	ΣHME1A:77				EMBA60:19			
8215	8216	8217	8218	8219	8220	8221	8222	8223
8227	8228	8229	8230	8231	8232	8233	8234	8235
8239	8240	8241	8242	8243	8244	8245	8246	8247
8257	8258	8259	8260	8261	8262	8263	8264	8265
8275	8276	8277	8278	8279	8280	8281	8282	8283
8293	8294	8295	8296	8297	8298	8299	8300	8301
8310	8311	8312	8313	8314	8315	8316	8317	8318
8329	8330	8331	8332	8333	8334	8335	8336	8337
8340	8341	8342	8343	8344	8345	8346	8347	8348

1612		MHCH RAEYON		
BEYPA	BEYPA	BEYPA	BEYPA	
1210	1216	22.61	2616	2217
1211	1217	42.36	2218	2228
1212	1218	42.31	2219	2233
1213	1219	42.36	2220	2244
1214	1220	42.38	2221	2255
1215	1221	42.08	2222	2256
1216	1222	42.08	2223	2257
1217	1223	42.08	2224	2258
1218	1224	42.35	2225	2259
1219	1225	42.35	2226	2260
1220	1226	42.35	2227	2261
1221	1227	42.35	2228	2262
1222	1228	42.35	2229	2263
1223	1229	42.35	2230	2264
1224	1230	42.35	2231	2265
1225	1231	42.35	2232	2266
1226	1232	42.35	2233	2267
1227	1233	42.35	2234	2268
1228	1234	42.35	2235	2269
1229	1235	42.35	2236	2270
1230	1236	42.35	2237	2271
1231	1237	42.35	2238	2272
1232	1238	42.35	2239	2273
1233	1239	42.35	2240	2274
1234	1240	42.35	2241	2275
1235	1241	42.35	2242	2276
1236	1242	42.35	2243	2277
1237	1243	42.35	2244	2278
1238	1244	42.35	2245	2279
1239	1245	42.35	2246	2280
1240	1246	42.35	2247	2281
1241	1247	42.35	2248	2282
1242	1248	42.35	2249	2283
1243	1249	42.35	2250	2284
1244	1250	42.35	2251	2285
1245	1251	42.35	2252	2286
1246	1252	42.35	2253	2287
1247	1253	42.35	2254	2288
1248	1254	42.35	2255	2289
1249	1255	42.35	2256	2290
1250	1256	42.35	2257	2291
1251	1257	42.35	2258	2292
1252	1258	42.35	2259	2293
1253	1259	42.35	2260	2294
1254	1260	42.35	2261	2295
1255	1261	42.35	2262	2296
1256	1262	42.35	2263	2297
1257	1263	42.35	2264	2298
1258	1264	42.35	2265	2299
1259	1265	42.35	2266	2300
1260	1266	42.35	2267	2301
1261	1267	42.35	2268	2302
1262	1268	42.35	2269	2303
1263	1269	42.35	2270	2304
1264	1270	42.35	2271	2305
1265	1271	42.35	2272	2306
1266	1272	42.35	2273	2307
1267	1273	42.35	2274	2308
1268	1274	42.35	2275	2309
1269	1275	42.35	2276	2310
1270	1276	42.35	2277	2311
1271	1277	42.35	2278	2312
1272	1278	42.35	2279	2313
1273	1279	42.35	2280	2314
1274	1280	42.35	2281	2315
1275	1281	42.35	2282	2316
1276	1282	42.35	2283	2317
1277	1283	42.35	2284	2318
1278	1284	42.35	2285	2319

Id:3	IMEIA:112				EMBA0:28			
0200	0210	0211	0440	0212	0213	0214	0215	
0220	0221	0222	0223	0224	0225	0226	0227	
0230	0231	0234	0235	0236	0237	0238	0239	
0240	0245	0246	0247	0248	0249	0250	0251	
0256	0257	0258	0259	0260	0261	0262	0263	
0269	0270	0275	0276	0277	0278	0279	0280	
0281	0282	0283	0284	0285	0286	0287	0288	
0289	0290	0291	0292	0293	0294	0295	0296	
0297	0298	0299	0300	0301	0302	0303	0304	

10.3		ΠΡΟΒ. ΠΑΡΕΥΟΝ		
ΕΠΙΧΡΑ.	ΠΟΣΟΣΤ.	ΕΠΙΧΡΑ.	ΠΟΣΟΣΤ.	
0308	0210	30.76	0210	0211
0440	0212	6.17	0212	0213
0517	0213	24.48	0218	0219
0520	0221	23.86	0221	0222
0526	0222	22.74	0224	0225
0526	0227	15.95	0227	0228
0528	0230	14.10	0230	0231
0528	0232	15.95	0232	0233
0528	0236	57.79	0236	0237
0538	0238	37.34	0238	0240
0544	0240	52.34	0240	0241
0544	0245	52.34	0245	0246
0547	0248	60.52	0248	0249
0547	0250	52.34	0250	0251
0553	0254	25.17	0254	0255
0556	0257	26.33	0257	0258
0558	0260	62.12	0260	0261
0558	0262	62.19	0262	0263
0558	0263	62.19	0263	0264
0558	0264	62.19	0264	0265
0558	0265	62.19	0265	0266
0558	0266	62.19	0266	0267
0558	0267	62.19	0267	0268
0558	0268	62.19	0268	0269
0558	0269	62.19	0269	0270
0558	0270	62.19	0270	0271
0558	0271	62.19	0271	0272
0558	0272	62.19	0272	0273
0558	0273	62.19	0273	0274
0558	0274	62.19	0274	0275
0558	0275	62.19	0275	0276
0558	0276	62.19	0276	0277
0558	0277	62.19	0277	0278
0558	0278	62.19	0278	0279
0558	0279	62.19	0279	0280
0558	0280	62.19	0280	0281
0558	0281	62.19	0281	0282
0558	0282	62.19	0282	0283
0558	0283	62.19	0283	0284
0558	0284	62.19	0284	0285
0558	0285	62.19	0285	0286
0558	0286	62.19	0286	0287
0558	0287	62.19	0287	0288
0558	0288	62.19	0288	0289
0558	0289	62.19	0289	0290
0558	0290	62.19	0290	0291
0558	0291	62.19	0291	0292
0558	0292	62.19	0292	0293
0558	0293	62.19	0293	0294
0558	0294	62.19	0294	0295
0558	0295	62.19	0295	0296
0558	0296	62.19	0296	0297
0558	0297	62.19	0297	0298
0558	0298	62.19	0298	0299
0558	0299	62.19	0299	0300

A240	A241	36.85	A241	A242
A238	A239	39.18	A238	A237
A236	A235	57.24	A235	A234
A230	A232	65.41	A232	A231
A229	A229	19.46	A229	A228
A221	A226	7.47	A226	A225
A224	A223	13.97	A223	A222
A221	A220	23.43	A220	A219
A218	A217	24.11	A217	A216
A215	A214	48.74	A214	A213
A212	A440	7.56	A440	A211
A210	A209	29.31	A209	A208

ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ  
1-3-2007  
ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ





## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ  
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ  
ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ : ΕΛ. ΣΑΜΠΡΟ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ  
ΝΟΜΟΥ ΕΒΡΟΥ  
ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ : ΔΗΜΟΣ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ  
ΕΠΑΡΧΙΑ : ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ  
ΑΡΜΟΔΙΑ ΟΙΚ.ΕΦΟΡΙΑ : ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗΣ  
ΝΟΜΑΡΧΙΑ : Ν.Α.ΡΟΔΟΠΗΣ-ΕΒΡΟΥ Ν.Δ. ΕΒΡΟΥ

ΚΑΙΜΑΚΑ : 1:500

Α. ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ ΕΓΣΑ '87 (ΣΥΝ-ΝΕΣ  
ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΝΤΩΝ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ)

ΤΡΙΓΩΝΟ	X	Y	H
ΛΙΜΝΗ	637144,623	4484419,092	1,22
ΑΧΛΑΔΑ	635129,915	4483729,079	207,084

ΧΩΡΟΣΤΑΘΜΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ : ΤΟ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΛΙΜΝΗΣ ΤΗΣ Γ.Υ.Σ.

## Β. ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΙΓΙΑΛΟΥ  
ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

## ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

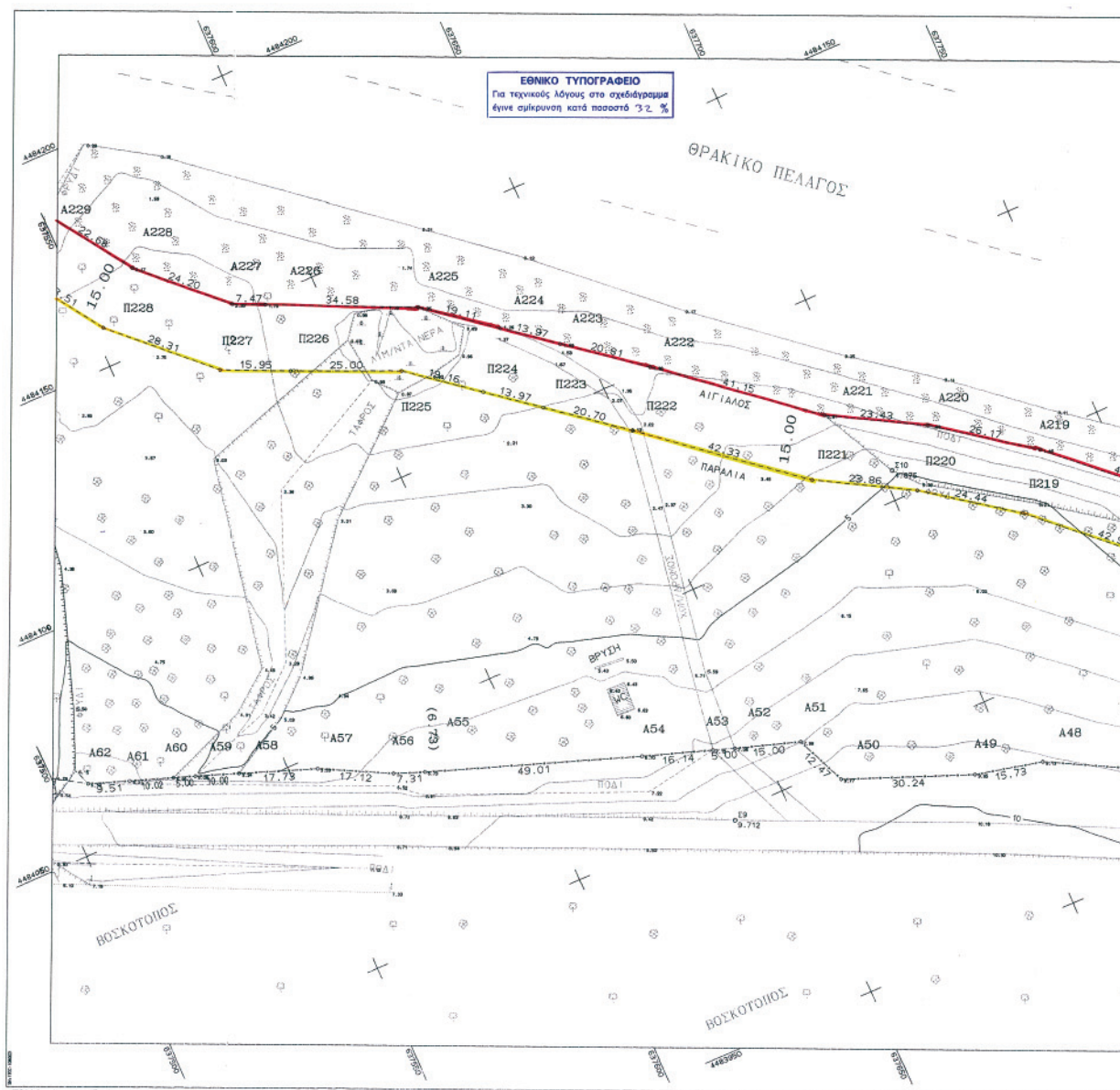
1. ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΤΗΝ ΑΠΟ  
..... ΕΚΘΕΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ  
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ  
(ΑΡΘΡΟ 74 ΠΔ/636/77).
2. ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΑΙΓΙΑΛΟΥ : .....  
(Α208.Α209.Α210.Α211.....Α261.Α262.)
3. ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ : .....  
(Π208.Π209.Π210.Π211.....Π261.Π262.)
4. ΟΙ ΚΟΡΥΦΕΣ ΤΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ  
ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΣΤΑΘΕΡΑ ΠΟΛΥΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΜΕ  
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΕΝΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ.
5. ΟΙ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΤΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ  
ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΠΙΝΑΚΑ  
ΑΠΟ ΤΟΠ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ (VERM) ΠΑΡΑΠΑΝΩ.
6. ΚΑΘΟΡΙΖΕΤΑΙ ΖΩΝΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΠΛΑΤΟΥΣ 15μ. (ΔΕΚΑ  
ΠΕΝΤΕ ΜΕΤΡΩΝ) ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΤΩΝ ΣΚΟΠΩΝ ΤΟΥ ΑΡΘΡΟΥ  
7 ΠΑΡ.1 ΤΟΥ Α.Ν.2344/40 (ΦΕΚ 154 Α') ΣΥΜΦΩΝΑ ΚΑΙ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 3  
ΤΟΥ Ν.653/77(ΦΕΚ 214 Α') ΕΝΤΟΣ ΤΗΣ ΟΠΟΙΑΣ ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ  
ΚΤΙΣΜΑΤΑ ΚΑΙ ΟΙ ΠΕΡΙΦΡΑΣΕΙΣ ΠΟΥ ΥΦΙΣΤΑΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗΝ ΔΕΝ  
ΕΞΑΙΡΟΥΝΤΑΙ.

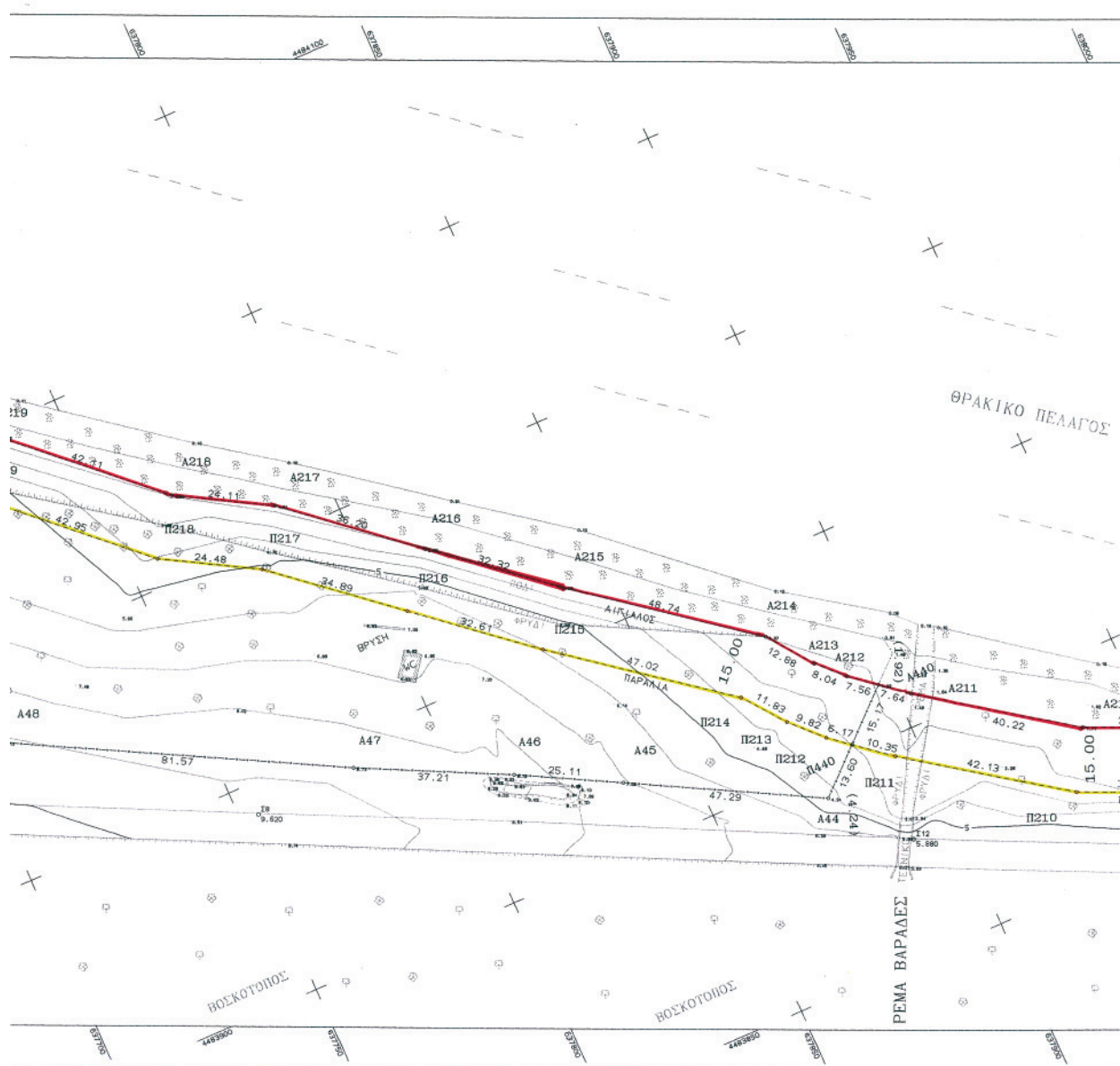
## Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ :

1. ΠΡΟΕΔΡΟΣ  
2. ΠΡΟΕΔΡΟΣ  
3. ΠΡΟΕΔΡΟΣ  
4. ΠΡΟΕΔΡΟΣ  
5. ΠΡΟΕΔΡΟΣ

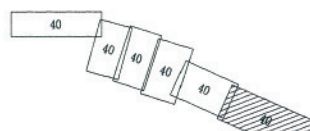
ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ  
ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ  
28/11/2006  
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ  
ΟΡΙΩΝ

ΕΓΣΑ:77	ΕΜΒΛΑΔΟ:19207,58 μ²
1218	1219
1220	1221
1222	1223
1224	1225
1226	1227
1228	1229
1230	1231
1232	1233
1234	1235
1236	1237
1238	1239
1240	1241
1242	1243
1244	1245
1246	1247
1248	1249
1250	1251
1252	1253
1254	1255
1256	1257
1258	1259
1260	1261
1262	1263
1264	1265
1266	1267
1268	1269
1270	1271
1272	1273
1274	1275
1276	1277
1278	1279
1280	1281
1282	1283
1284	1285
1286	1287
1288	1289
1290	1291
1292	1293
1294	1295
1296	1297
1298	1299
1300	1301
1302	1303
1304	1305
1306	1307
1308	1309
1310	1311
1312	1313
1314	1315
1316	1317
1318	1319
1320	1321
1322	1323
1324	1325
1326	1327
1328	1329
1330	1331
1332	1333
1334	1335
1336	1337
1338	1339
1340	1341
1342	1343
1344	1345
1346	1347
1348	1349
1350	1351
1352	1353
1354	1355
1356	1357
1358	1359
1360	1361
1362	1363
1364	1365
1366	1367
1368	1369
1370	1371
1372	1373
1374	1375
1376	1377
1378	1379
1380	1381
1382	1383
1384	1385
1386	1387
1388	1389
1390	1391
1392	1393
1394	1395
1396	1397
1398	1399
1400	1401
1402	1403
1404	1405
1406	1407
1408	1409
1410	1411
1412	1413
1414	1415
1416	1417
1418	1419
1420	1421
1422	1423
1424	1425
1426	1427
1428	1429
1430	1431
1432	1433
1434	1435
1436	1437
1438	1439
1440	1441
1442	1443
1444	1445
1446	1447
1448	1449
1450	1451
1452	1453
1454	1455
1456	1457
1458	1459
1460	1461
1462	1463
1464	1465
1466	1467
1468	1469
1470	1471
1472	1473
1474	1475
1476	1477
1478	1479
1480	1481
1482	1483
1484	1485
1486	1487
1488	1489
1490	1491
1492	1493
1494	1495
1496	1497
1498	1499
1500	1501
1502	1503
1504	1505
1506	1507
1508	1509
1510	1511
1512	1513
1514	1515
1516	1517
1518	1519
1520	1521
1522	1523
1524	1525
1526	1527
1528	1529
1530	1531
1532	1533
1534	1535
1536	1537
1538	1539
1540	1541
1542	1543
1544	1545
1546	1547
1548	1549
1550	1551
1552	1553
1554	1555
1556	1557
1558	1559
1560	1561
1562	1563
1564	1565
1566	1567
1568	1569
1570	1571
1572	1573
1574	1575
1576	1577
1578	1579
1580	1581
1582	1583
1584	1585
1586	1587
1588	1589
1590	1591
1592	1593
1594	1595
1596	1597
1598	1599
1600	1601
1602	1603
1604	1605
1606	1607
1608	1609
1610	1611
1612	1613
1614	1615
1616	1617
1618	1619
1620	1621
1622	1623
1624	1625
1626	1627
1628	1629
1630	1631
1632	1633
1634	1635
1636	1637
1638	1639
1640	1641
1642	1643
1644	1645
1646	1647
1648	1649
1650	1651
1652	1653
1654	1655
1656	1657
1658	1659
1660	1661
1662	1663
1664	1665
1666	1667
1668	1669
1670	1671
1672	1673
1674	1675
1676	1677
1678	1679
1680	1681
1682	1683
1684	1685
1686	1687
1688	1689
1690	1691
1692	1693
1694	1695
1696	1697
1698	1699
1700	1701
1702	1703
1704	1705
1706	1707
1708	1709
1710	1711
1712	1713
1714	1715
1716	1717
1718	1719
1720	1721
1722	1723
1724	1725
1726	1727
1728	1729
1730	1731
1732	1733
1734	1735
1736	1737
1738	1739
1740	1741
1742	1743
1744	1745
1746	1747
1748	1749
1750	1751
1752	1753
1754	1755
1756	1757
1758	1759
1760	1761
1762	1763
1764	1765
1766	1767
1768	1769
1770	1771
1772	1773
1774	1775
1776	1777
1778	1779
1780	1781
1782	1783
1784	1785
1786	1787
1788	1789
1790	1791
1792	1793
1794	1795
1796	1797
1798	1799
1800	1801
1802	1803
1804	1805
1806	1807
1808	1809
1810	1811
1812	1813
1814	1815
1816	1817
1818	1819
1820	1821
1822	1823
1824	1825
1826	1827
1828	1829
1830	1831
1832	1833
1834	1835
1836	1837
1838	1839
1840	1841
1842	1843
1844	1845
1846	1847
1848	1849
1850	1851
1852	1853
1854	1855
1856	1857
1858	1859
1860	1861
1862	1863
1864	1865
1866	1867
1868	1869
1870	1871
1872	1873
1874	1875
1876	1877
1878	1879
1880	1881
1882	1883
1884	1885
1886	1887
1888	1889
1890	1891
1892	1893
1894	1895
1896	1897
1898	1899
1900	1901
1902	1903
1904	1905
1906	1907
1908	1909
1910	1911
1912	1913
1914	1915
1916	1917
1918	1919
1920	1921
1922	1923
1924	1925
1926	1927
1928	1929
1930	1931
1932	1933
1934	1935
1936	1937
1938	1939
1940	1941
1942	1943
1944	1945
1946	1947
1948	1949
1950	1951
1952	1953
1954	1955
1956	1957
1958	1959
1960	1961
1962	1963
1964	1965
1966	1967
1968	1969
1970	1971
1972	1973
1974	1975
1976	1977
1978	1979
1980	1981
1982	1983
1984	1985
1986	1987
1988	1989
1990	1991
1992	1993
1994	1995
1996	1997
1998	1999
2000	2001
2002	2003
2004	2005
2006	2007
2008	2009
2010	2011
2012	2013
2014	2015
2016	2017
2018	2019
2020	2021
2022	2023
2024	2025
2026	2027
2028	2029
2030	2031
2032	2033
2034	2035
2036	2037
2038	2039
2040	2041
2042	2043
2044	2045
2046	2047
2048	2049
2050	2051
2052	2053
2054	2055
2056	2057
2058	2059
2060	2061
2062	2063
2064	2065
2066	2067
2068	2069
2070	2071







[illegible][illegible]

ΕΝΕΡΓΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ  
ΑΚΡΙΒΕΙΑ ΤΗΣ  
ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ  
28.4.2006

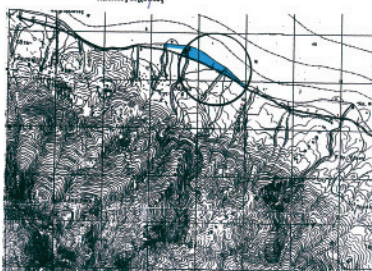
1d:2		EMEA1A:77				EMBA0D:19207.58 $\mu^2$			
T015	T016	T017	T018	T019	T020	T021	T022	T023	T024
T027	T028	T029	T030	T031	T032	T033	T034	T035	T036
T038	T039	T040	T041	T042	T043	T044	T045	T046	T047
A016	A017	A018	A019	A020	A021	A022	A023	A024	A025
A026	A027	A028	A029	A030	A031	A032	A033	A034	A035
A036	A037	A038	A039	A040	A041	A042	A043	A044	A045
A440	A440	T243	T243	T244	T244	T245	T245	T246	T246

[illegible]

1d:3		ZHEIA:112				EMBA0:26340.99 $\mu^s$									
1209	1216	1211	1240	1212	1213	1216	1217	1216	1216	1216	1217	1219	1219	1219	
1209	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1226	1226	1240	1241	1242	1243	1244	
1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251	1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258	
1256	1257	1258	1259	1260	1261	1262	1263	1264	1265	1266	1267	1268	1269	1270	
1269	1270	1271	1272	1273	1274	1275	1276	1277	1278	1279	1280	1281	1282	1283	
1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	1290	1291	1292	1293	1294	1295	1296	1297	
1297	1298	1299	1300	1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1308	1309	1310	1311	
1311	1312	1313	1314	1315	1316	1317	1318	1319	1320	1321	1322	1323	1324	1325	
1325	1326	1327	1328	1329	1330	1331	1332	1333	1334	1335	1336	1337	1338	1339	
1339	1340	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348	1349	1350	1351	1352	1353	
1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359	1360	1361	1362	1363	1364	1365	1366	1367	
1367	1368	1369	1370	1371	1372	1373	1374	1375	1376	1377	1378	1379	1380	1381	
1381	1382	1383	1384	1385	1386	1387	1388	1389	1390	1391	1392	1393	1394	1395	
1395	1396	1397	1398	1399	1400	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	1408	1409	
1409	1410	1411	1412	1413	1414	1415	1416	1417	1418	1419	1420	1421	1422	1423	
1423	1424	1425	1426	1427	1428	1429	1430	1431	1432	1433	1434	1435	1436	1437	
1437	1438	1439	1440	1441	1442	1443	1444	1445	1446	1447	1448	1449	1450	1451	
1451	1452	1453	1454	1455	1456	1457	1458	1459	1460	1461	1462	1463	1464	1465	
1465	1466	1467	1468	1469	1470	1471	1472	1473	1474	1475	1476	1477	1478	1479	
1479	1480	1481	1482	1483	1484	1485	1486	1487	1488	1489	1490	1491	1492	1493	
1493	1494	1495	1496	1497	1498	1499	1500	1501	1502	1503	1504	1505	1506	1507	
1507	1508	1509	1510	1511	1512	1513	1514	1515	1516	1517	1518	1519	1520	1521	
1521	1522	1523	1524	1525	1526	1527	1528	1529	1530	1531	1532	1533	1534	1535	
1535	1536	1537	1538	1539	1540	1541	1542	1543	1544	1545	1546	1547	1548	1549	
1549	1550	1551	1552	1553	1554	1555	1556	1557	1558	1559	1560	1561	1562	1563	
1563	1564	1565	1566	1567	1568	1569	1570	1571	1572	1573	1574	1575	1576	1577	
1577	1578	1579	1580	1581	1582	1583	1584	1585	1586	1587	1588	1589	1590	1591	
1591	1592	1593	1594	1595	1596	1597	1598	1599	1600	1601	1602	1603	1604	1605	
1605	1606	1607	1608	1609	1610	1611	1612	1613	1614	1615	1616	1617	1618	1619	
1619	1620	1621	1622	1623	1624	1625	1626	1627	1628	1629	1630	1631	1632	1633	
1633	1634	1635	1636	1637	1638	1639	1640	1641	1642	1643	1644	1645	1646	1647	
1647	1648	1649	1650	1651	1652	1653	1654	1655	1656	1657	1658	1659	1660	1661	
1661	1662	1663	1664	1665	1666	1667	1668	1669	1670	1671	1672	1673	1674	1675	
1675	1676	1677	1678	1679	1680	1681	1682	1683	1684	1685	1686	1687	1688	1689	
1689	1690	1691	1692	1693	1694	1695	1696	1697	1698	1699	1700	1701	1702	1703	
1703	1704	1705	1706	1707	1708	1709	1710	1711	1712	1713	1714	1715	1716	1717	
1717	1718	1719	1720	1721	1722	1723	1724	1725	1726	1727	1728	1729	1730	1731	
1731	1732	1733	1734	1735	1736	1737	1738	1739	1740	1741	1742	1743	1744	1745	
1745	1746	1747	1748	1749	1750	1751	1752	1753	1754	1755	1756	1757	1758	1759	
1759	1760	1761	1762	1763	1764	1765	1766	1767	1768	1769	1770	1771	1772	1773	
1773	1774	1775	1776	1777	1778	1779	1780	1781	1782	1783	1784	1785	1786	1787	
1787	1788	1789	1790	1791	1792	1793	1794	1795	1796	1797	1798	1799	1800	1801	
1801	1802	1803	1804	1805	1806	1807	1808	1809	1810	1811	1812	1813	1814	1815	
1815	1816	1817	1818	1819	1820	1821	1822	1823	1824	1825	1826	1827	1828	1829	
1829	1830	1831	1832	1833	1834	1835	1836	1837	1838	1839	1840	1841	1842	1843	
1843	1844	1845	1846	1847	1848	1849	1850	1851	1852	1853	1854	1855	1856	1857	
1857	1858	1859	1860	1861	1862	1863	1864	1865	1866	1867	1868	1869	1870	1871	
1871	1872	1873	1874	1875	1876	1877	1878	1879	1880	1881	1882	1883	1884	1885	
1885	1886	1887	1888	1889	1890	1891	1892	1893	1894	1895	1896	1897	1898	1899	
1899	1900	1901	1902	1903	1904	1905	1906	1907	1908	1909	1910	1911	1912	1913	
1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	
1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939	1940	1941	
1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	
1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	
1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	
1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	
1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	
2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	
2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063	2064	2065	2066	2067	
2067	2068	2069	2070	2071	2072	2073	2074	2075	2076	2077	2078	2079	2080	2081	
2081	2082	2083	2084	2085	2086	2087	2088	2089	2090	2091	2092	2093	2094	2095	
2095	2096	2097	2098	2099	2100	2101	2102	2103	2104	2105	2106	2107	2108	2109	
2109	2110	2111	2112	2113	2114	2115	2116	2117	2118	2119	2120	2121	2122	2123	
2123	2124	2125	2126	2127	2128	2129	2130	2131	2132	2133	2134	2135	2136	2137	
2137	2138	2139	2140	2141	2142	2143	2144	2145	2146	2147	2148	2149	2150	2151	
2151	2152	2153	2154	2155	2156	2157	2158	2159	2160	2161	2162	2163	2164	2165	
2165	2166	2167	2168	2169	2170	2171	2172	2173	2174	2175	2176	2177	2178	2179	
2179	2180	2181	2182	2183	2184	2185	2186	2187	2188	2189	2190	2191	2192	2193	
2193	2194	2195	2196	2197	2198	2199	2200	2201	2202	2203	2204	2205	2206	2207	
2207	2208	2209	2210	2211	2212	2213	2214	2215	2216	2217	2218	2219	2220	2221	
2221	2222	2223	2224	2225	2226	2227	2228	2229	2230	2231	2232	2233	2234	2235	
2235	2236	2237	2238	2239	2240	2241	2242	2243	2244	2245	2246	2247	2248	2249	
2249	2250	2251	2252	2253	2254	2255	2256	2257	2258	2259	2260	2261	2262	2263	
2263	2264	2265	2266	2267	2268	2269	2270	2271	2272	2273	2274	2275	2276	2277	
2277	2278	2279	2280	2281	2282	2283	2284	2285	2286	2287	2288	2289	2290	2291	
2291	2292	2293	2294	2295	2296	2297	2298	2299	2300	2301	2302	2303	2304	2305	
2305	2306	2307	2308	2309	2310	2311	2312	2313	2314	2315	2316	2317	2318	2319	
2319	2320	2321	2322	2323	2324	2325	2326	2327	2328	2329	2330	2331	2332	2333	
2333	2334	2335	2336	2337	2338	2339	2340	2341	2342	2343	2344	2345	2346	2347	
2347	2348	2349	2350	2351	2352	2353	2354	2355	2356	2357	2358	2359	2360	2361	
2361	2362	2363	2364	2365	2366	2367	2368	2369	2370	2371	2372	2373	2374	2375	
2375	2376	2377	2378	2379	2380	2381	2382	2383	2384	2385	2386	2387	2388	2389	
2389	2390	2391	2392	2393	2394	2395	2396	2397	2398	2399	2400	2401	2402	2403	
2403	2404	2405	2406	2407	2408	2409	2410	2411	2412	2413	2414	2415	2416	2417	
2417	2418	2419	2420	2421	2422	2423	2424	2425	2426	2427	2428	2429	2430	2431	
2431	2432	2433	2434	2435	2436	2437	2438	2439	2440	2441	2442	2443	2444	2445	
2445	2446	2447	2448	2449	2450	2451	2452	2453	2454</						

[illegible]

ΕΣΦΡΗΘΗΣ  
1-9-2008  
ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΚΟΥΛΟΥΚΗΣ  
Dionysios Koulooukis





## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ  
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ  
ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ : ΕΛ. ΣΑΜΠΡΟ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ  
ΝΟΜΟΥ ΕΒΡΟΥ  
ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ : ΔΗΜΟΣ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ  
ΔΗΜΟΣ : ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ  
ΕΓΓΡΑΦΙΑ : ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ  
ΑΡΜΟΔΙΑ ΟΙΚ.ΕΦΟΡΙΑ : ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗΣ  
ΝΟΜΑΡΧΙΑ : Ν.Α.ΡΟΔΟΠΗΣ-ΕΒΡΟΥ Ν.Δ. ΕΒΡΟΥ

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1:500

Α. ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ ΕΓΣΑΪΣΤΡ (ΣΥΝ-ΝΕΣ  
ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΜΕΝΩΝ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ)

ΤΡΙΓΩΝΟ	Χ	Ψ	Η
ΛΙΜΝΗ	637144,623	4484419,062	1,22
ΑΧΛΑΔΑ	635129,915	4483729,079	207,084

ΧΩΡΟΣΤΑΘΜΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ : ΤΟ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΛΙΜΝΗΣ ΤΗΣ Γ.Υ.Σ.

## Β. ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΙΓΙΑΛΟΥ  
ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΛΜΟ-19207,58 μ²

0	2221	2222	2223	2224	2225	2226	2227	2228	2229	2230	2231	2232	2233	2234	2235	2236	2237	2238	2239	2240	2241	2242	2243	2244	2245	2246	2247	2248	2249	2250	2251	2252	2253	2254	2255	2256	2257	2258	2259	2260	2261	2262	2263	2264	2265	2266	2267	2268	2269	2270	2271	2272	2273	2274	2275	2276	2277	2278	2279	2280	2281	2282	2283	2284	2285	2286	2287	2288	2289	2290	2291	2292	2293	2294	2295	2296	2297	2298	2299	2300	2301	2302	2303	2304	2305	2306	2307	2308	2309	2310	2311	2312	2313	2314	2315	2316	2317	2318	2319	2320	2321	2322	2323	2324	2325	2326	2327	2328	2329	2330	2331	2332	2333	2334	2335	2336	2337	2338	2339	2340	2341	2342	2343	2344	2345	2346	2347	2348	2349	2350	2351	2352	2353	2354	2355	2356	2357	2358	2359	2360	2361	2362	2363	2364	2365	2366	2367	2368	2369	2370	2371	2372	2373	2374	2375	2376	2377	2378	2379	2380	2381	2382	2383	2384	2385	2386	2387	2388	2389	2390	2391	2392	2393	2394	2395	2396	2397	2398	2399	2400	2401	2402	2403	2404	2405	2406	2407	2408	2409	2410	2411	2412	2413	2414	2415	2416	2417	2418	2419	2420	2421	2422	2423	2424	2425	2426	2427	2428	2429	2430	2431	2432	2433	2434	2435	2436	2437	2438	2439	2440	2441	2442	2443	2444	2445	2446	2447	2448	2449	2450	2451	2452	2453	2454	2455	2456	2457	2458	2459	2460	2461	2462	2463	2464	2465	2466	2467	2468	2469	2470	2471	2472	2473	2474	2475	2476	2477	2478	2479	2480	2481	2482	2483	2484	2485	2486	2487	2488	2489	2490	2491	2492	2493	2494	2495	2496	2497	2498	2499	2500	2501	2502	2503	2504	2505	2506	2507	2508	2509	2510	2511	2512	2513	2514	2515	2516	2517	2518	2519	2520	2521	2522	2523	2524	2525	2526	2527	2528	2529	2530	2531	2532	2533	2534	2535	2536	2537	2538	2539	2540	2541	2542	2543	2544	2545	2546	2547	2548	2549	2550	2551	2552	2553	2554	2555	2556	2557	2558	2559	2560	2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567	2568	2569	2570	2571	2572	2573	2574	2575	2576	2577	2578	2579	2580	2581	2582	2583	2584	2585	2586	2587	2588	2589	2590	2591	2592	2593	2594	2595	2596	2597	2598	2599	2600	2601	2602	2603	2604	2605	2606	2607	2608	2609	2610	2611	2612	2613	2614	2615	2616	2617	2618	2619	2620	2621	2622	2623	2624	2625	2626	2627	2628	2629	2630	2631	2632	2633	2634	2635	2636	2637	2638	2639	2640	2641	2642	2643	2644	2645	2646	2647	2648	2649	2650	2651	2652	2653	2654	2655	2656	2657	2658	2659	2660	2661	2662	2663	2664	2665	2666	2667	2668	2669	2670	2671	2672	2673	2674	2675	2676	2677	2678	2679	2680	2681	2682	2683	2684	2685	2686	2687	2688	2689	2690	2691	2692	2693	2694	2695	2696	2697	2698	2699	2700	2701	2702	2703	2704	2705	2706	2707	2708	2709	2710	2711	2712	2713	2714	2715	2716	2717	2718	2719	2720	2721	2722	2723	2724	2725	2726	2727	2728	2729	2730	2731	2732	2733	2734	2735	2736	2737	2738	2739	2740	2741	2742	2743	2744	2745	2746	2747	2748	2749	2750	2751	2752	2753	2754	2755	2756	2757	2758	2759	2760	2761	2762	2763	2764	2765	2766	2767	2768	2769	2770	2771	2772	2773	2774	2775	2776	2777	2778	2779	2780	2781	2782	2783	2784	2785	2786	2787	2788	2789	2790	2791	2792	2793	2794	2795	2796	2797	2798	2799	2800	2801	2802	2803	2804	2805	2806	2807	2808	2809	2810	2811	2812	2813	2814	2815	2816	2817	2818	2819	2820	2821	2822	2823	2824	2825	2826	2827	2828	2829	2830	2831	2832	2833	2834	2835	2836	2837	2838	2839	2840	2841	2842	2843	2844	2845	2846	2847	2848	2849	2850	2851	2852	2853	2854	2855	2856	2857	2858	2859	2860	2861	2862	2863	2864	2865	2866	2867	2868	2869	2870	2871	2872	2873	2874	2875	2876	2877	2878	2879	2880	2881	2882	2883	2884	2885	2886	2887	2888	2889	2890	2891	2892	2893	2894	2895	2896	2897	2898	2899	2900	2901	2902	2903	2904	2905	2906	2907	2908	2909	2910	2911	2912	2913	2914	2915	2916	2917	2918	2919	2920	2921	2922	2923	2924	2925	2926	2927	2928	2929	2930	2931	2932	2933	2934	2935	2936	2937	2938	2939	2940	2941	2942	2943	2944	2945	2946	2947	2948	2949	2950	2951	2952	2953	2954	2955	2956	2957	2958	2959	2960	2961	2962	2963	2964	2965	2966	2967	2968	2969	2970	2971	2972	2973	2974	2975	2976	2977	2978	2979	2980	2981	2982	2983	2984	2985	2986	2987	2988	2989	2990	2991	2992	2993	2994	2995	2996	2997	2998	2999	3000	3001	3002	3003	3004	3005	3006	3007	3008	3009	3010	3011	3012	3013	3014	3015	3016	3017	3018	3019	3020	3021	3022	3023	3024	3025	3026	3027	3028	3029	3030	3031	3032	3033	3034	3035	3036	3037	3038	3039	3040	3041	3042	3043	3044	3045	3046	3047	3048	3049	3050	3051	3052	3053	3054	3055	3056	3057	3058	3059	3060	3061	3062	3063	3064	3065	3066	3067	3068	3069	3070	3071	3072	3073	3074	3075	3076	3077	3078	3079	3080	3081	3082	3083	3084	3085	3086	3087	3088	3089	3090	3091	3092	3093	3094	3095	3096	3097	3098	3099	3100	3101	3102	3103	3104	3105	3106	3107	3108	3109	3110	3111	3112	3113	3114	3115	3116	3117	3118	3119	3120	3121	3122	3123	3124	3125	3126	3127	3128	3129	3130	3131	3132	3133	3134	3135	3136	3137	3138	3139	3140	3141	3142	3143	3144	3145	3146	3147	3148	3149	3150	3151	3152	3153	3154	3155	3156	3157	3158	3159	3160	3161	3162	3163	3164	3165	3166	3167	3168	3169	3170	3171	3172	3173	3174	3175	3176	3177	3178	3179	3180	3181	3182	3183	3184	3185	3186	3187	3188	3189	3190	3191	3192	3193	3194	3195	3196	3197	3198	3199	3200	3201	3202	3203	3204	3205	3206	3207	3208	3209	3210	3211	3212	3213	3214	3215	3216	3217	3218	3219	3220	3221	3222	3223	3224	3225	3226	3227	3228	3229	3230	3231	3232	3233	3234	3235	3236	3237	3238	3239	3240	3241	3242	3243	3244	3245	3246	3247	3248	3249	3250	3251	3252	3253	3254	3255	3256	3257	3258	3259	3260	3261	3262	3263	3264	3265	3266	3267	3268	3269	3270	3271	3272	3273	3274	3275	3276	3277	3278	3279	3280	3281	3282	3283	3284	3285	3286	3287	3288	3289	3290	3291	3292	3293	3294	3295	3296	3297	3298	3299	3300	3301	3302	3303	3304	3305	3306	3307	3308	3309	3310	3311	3312	3313	3314	3315	3316	3317	3318	3319	3320	3321	3322	3323	3324	3325	3326	3327	3328	3329	3330	3331	3332	3333	3334	3335	3336	3337	3338	3339	3340	3341	3342	3343	3344	3345	3346	3347	3348	3349	3350	3351	3352	3353	3354	3355	3356	3357	3358	3359	3360	3361	3362	3363	3364	3365	3366	3367	3368	3369	3370	3371	3372	3373	3374	3375	3376	3377	3378	3379	3380	3381	3382	3383	3384	3385	3386	3387	3388	3389	3390	3391	3392	3393	3394	3395	3396	3397	3398	3399	3400	3401	3402	3403	3404	3405	3406	3407	3408	3409	3410	3411	3412	3413	3414	3415	3416	3417	3418	3419	3420	3421	3422	3423	3424	3425	3426	3427	3428	3429	3430	3431	3432	3433	3434	3435	3436	3437	3438	3439	3440	3441	3442	3443	3444	3445	3446	3447	3448	3449	3450	3451	3452	3453	3454	3455	3456	3457	3458	3459	3460	3461	3462	3463	3464	3465	3466	3467	3468	3469	3470	3471	3472	3473	3474	3475	3476	3477	3478	3479	3480	3481	3482	3483	3484	3485	3486	3487	3488	3489	3490	3491	3492	3493	3494	3495	3496	3497	3498	3499	3500	3501	3502	3503	3504	3505	3506	3507	3508	3509	3510	3511	3512	3513	3514	3515	3516	3517	3518	3519	3520	3521	3522	3523	3524	3525	3526	3527	3528	3529	3530	3531	3532	3533	3534	3535	3536	3537	3538	3539	3540	3541	3542	3543	3544	3545	3546	3547	3548	3549	3550	3551	3552	3553	3554	3555	3556	3557	3558	3559	3560	3561	3562	3563	3564	3565	3566	3567	3568	3569	3570	3571	3572	3573	3574	3575	3576	3577	3578	3579	3580	3581	3582	3583	3584	3585	3586	3587	3588	3589	3590	3591	3592	35
---	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	----

	ΠΡΟΒΛΕΨΗ	ΕΠΕΡΑ	ΠΡΟΒΛΕΨΗ	
2251	34.89	2211	2212	24.48
2252	20.44	2213	2214	24.48
2253	24.70	2215	2216	13.57
2254	24.70	2217	2218	13.57
2255	22.51	2219	2220	16.10
2256	56.96	2222	2223	66.41
2257	21.40	2224	2225	37.34
2258	21.40	2226	2227	37.34
2259	87.46	2241	2242	26.62
2260	87.46	2243	2244	26.62
2261	20.78	2247	2248	62.52
2262	19.63	2249	2250	54.25
2263	19.63	2252	2253	54.25
2264	63.07	2245	2246	36.85
2265	63.07	2248	2249	36.85
2266	50.85	2239	2240	57.24
2267	35.45	2255	2256	63.41
2268	45.32	2257	2258	63.41
2269	24.20	2259	2260	7.47
2270	24.20	2261	2262	7.47
2271	41.15	2263	2264	33.43
2272	42.11	2265	2266	34.11
2273	11.04	2267	2268	46.74
2274	8.17	2269	2270	7.56
2275	1.04	2272	2273	9.82
2276	47.02			

Αριθμ. 501

(2)

Κήρυξη ως αναδασωτέας έκτασης εμβαδού 2.653 στρ. στη θέση «Τζάνες» περιφέρειας της Κοινότητας Καλάμου Νομού Αττικής.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) Του άρθρου 117 παρ. 3 του Συντάγματος της Ελλάδος.

β) Του ν. 3200/1955 «περί διοικητικής αποκεντρώσεως» όπως αυτές τροποποιήθηκαν μεταγενέστερα.

γ) Του ν. 2503/1997 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας κ.λπ.».

δ) Του ν. 998/1979 «Περί προστασίας των Δασών και των Δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας» και ειδικότερα:

δα) Του άρθρου 41 παρ. 1,

δβ) Του άρθρου 38 παρ. 1.

ε) Του ν. 3208/2003 «Περί προστασίας δασικών οικοσυστημάτων κ.τ.λ.».

2. Την υπ' αριθμ. 388/29.1.2007 πρόταση του αρμοδίου Δασαρχείου Καπανδριτίου σχετικά με την κήρυξη ως αναδασωτέας της αναφερόμενης στο θέμα έκτασης, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέα Δημόσια διακατεχόμενη δασική έκταση (δάσος) διανεμημένη υπέρ των κατοίκων της Κοινότητας Καλάμου (με βάση την υπ' αριθμ. 44083/1925 διαταγή του Υπ. Γεωργίας) εμβαδού 2.653 στρεμμ. (δύο στρεμμάτων και εξακοσίων πενήντα τριών

χιλιοστών του στρέμματος), που βρίσκεται στη θέση «Τζάνες» Περιφέρειας της Κοινότητας Καλάμου του Νομού Αττικής, η οποία απεικονίζεται με στοιχεία οριογραμμής «Α, Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Η, Θ, Α» στο προσαρτημένο στη παρούσα απόφασή μας διάγραμμα, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος αυτής και έχει όρια:

Ανατολικά: Με σημερινές δασικές εκτάσεις της περιοχής Καλάμου.

Δυτικά: Με σημερινές γεωργικές και δασικές εκτάσεις της περιοχής Καλάμου.

Βόρεια: Με σημερινές γεωργικές και δασικές εκτάσεις της περιοχής Καλάμου.

Νότια: Με σημερινές δασικές εκτάσεις της περιοχής Καλάμου.

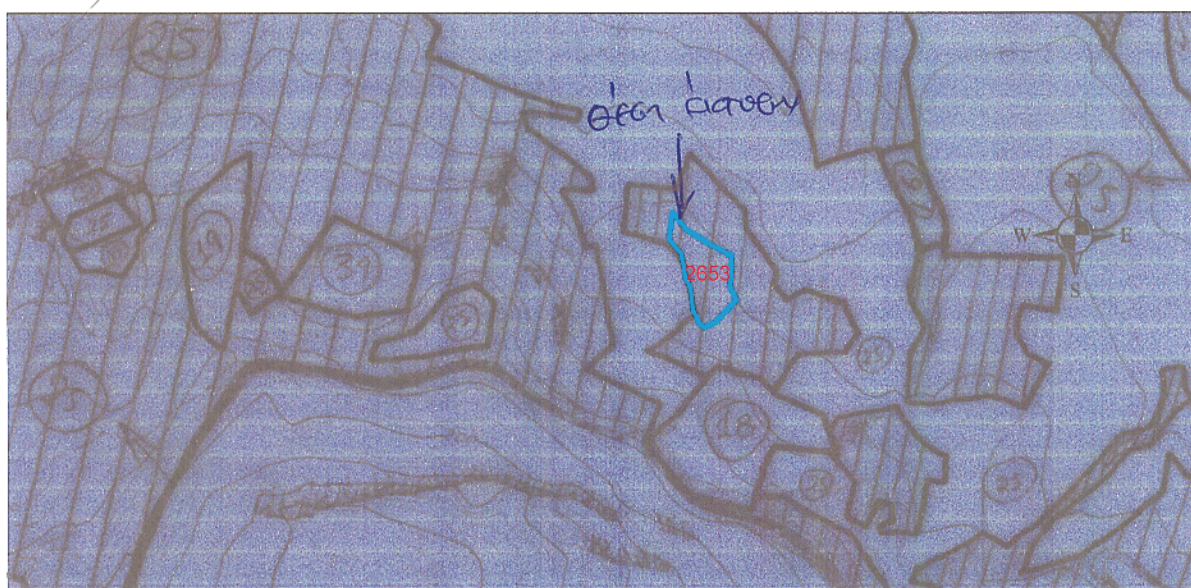
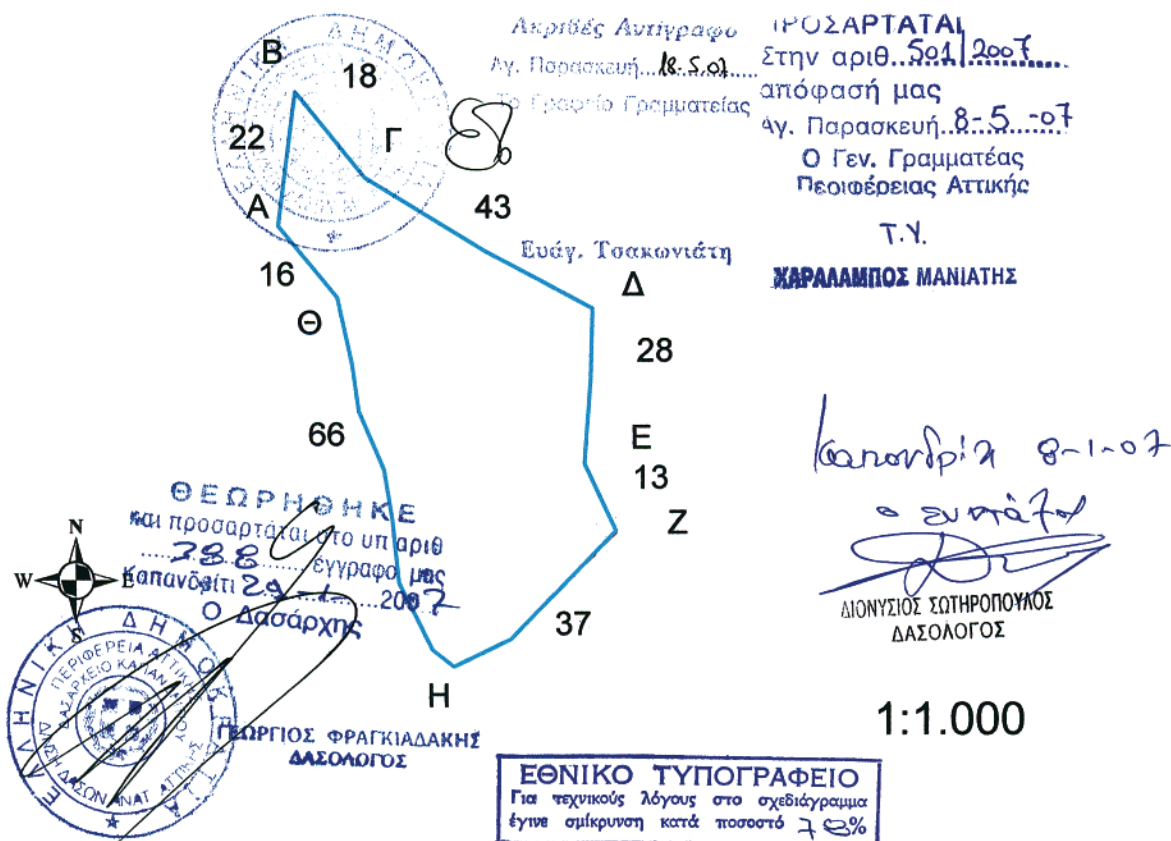
Σκοποί της κήρυξης της ανωτέρω έκτασης ως αναδασωτέας είναι, η διατήρηση του δασικού χαρακτήρα αυτής, ο αποκλεισμός διάθεσής της για άλλη χρήση και η αποκατάσταση της καταστραφείσης κατά το χρονικό διάστημα μετά του έτους 1978 από εκχέρσωση δασικής βλάστησης αποτελούμενης από θάμνους αειφύλλων πλατυφύλλων και χαλέπιο πεύκη με ποσοστό κάλυψης 25-30%, αποτελούσης τμήμα ευρύτερης έκτασης δασικού χαρακτήρα.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αγία Παρασκευή, 8 Μαΐου 2007

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας  
ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΜΑΝΙΑΤΗΣ

**Τοπογραφικό διάγραμμα και απόσπασμα πινακίδα**  
**ΓΥΣ 6426/2 με την καταληφθείσα έκταση στη θέση**  
**Τζάνες Δήμου Καλάμου Αττικής .**





## ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

## ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ Φ.Ε.Κ.

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - Βασ. Όλγας 227	23104 23956	ΛΑΡΙΣΑ - Διοικητήριο	2410 597449
ΠΕΙΡΑΙΑΣ - Ευριπίδου 63	210 4135228	ΚΕΡΚΥΡΑ - Σαμαρά 13	26610 89122
ΠΑΤΡΑ - Κορίνθου 327	2610 638109	ΗΡΑΚΛΕΙΟ - Πεδιάδος 2	2810 300781
ΙΩΑΝΝΙΝΑ - Διοικητήριο	26510 87215	ΜΥΤΙΛΗΝΗ - Πλ. Κωνσταντινουπόλεως 1	22510 46654
ΚΟΜΟΤΗΝΗ - Δημοκρατίας 1	25310 22858		

## ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΟΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## Σε έντυπη μορφή

- Για τα Φ.Ε.Κ. από 1 μέχρι 16 σελίδες σε 1 €, προσαυξανόμενη κατά 0,20 € για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.
- Για τα φωτοαντίγραφα Φ.Ε.Κ. σε 0,15 € ανά σελίδα.

## Σε μορφή DVD/CD

Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση
Α'	150 €	40 €	15 €
Β'	300 €	80 €	30 €
Γ'	50 €	-	-
Υ.Ο.Δ.Δ.	50 €	-	-
Δ'	110 €	30 €	-

Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση
Α.Α.Π.	110 €	30 €	-
Ε.Β.Ι.	100 €	-	-
Α.Ε.Δ.	5 €	-	-
Δ.Δ.Σ.	200 €	-	20 €
Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ.	-	-	100 €

- Η τιμή πώλησης μεμονωμένων Φ.Ε.Κ. σε μορφή cd-rom από εκείνα που διατίθενται σε ψηφιακή μορφή και μέχρι 100 σελίδες, σε 5 € προσαυξανόμενη κατά 1 € ανά 50 σελίδες.
- Η τιμή πώλησης σε μορφή cd-rom/dvd, δημοσιευμάτων μιας εταιρείας στο τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ. σε 5 € ανά έτος.

ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΟΛΗ Φ.Ε.Κ.: Τηλεφωνικά: 210 4071010 - fax: 210 4071010 - internet: <http://www.et.gr>

## ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

Τεύχος	Έντυπη μορφή	Ψηφιακή Μορφή
Α'	225 €	190 €
Β'	320 €	225 €
Γ'	65 €	Δωρεάν
Υ.Ο.Δ.Δ.	65 €	Δωρεάν
Δ'	160 €	80 €
Α.Α.Π.	160 €	80 €
Ε.Β.Ι.	65 €	33 €

Τεύχος	Έντυπη μορφή	Ψηφιακή Μορφή
Α.Ε.Δ.	10 €	Δωρεάν
Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ.	2250 €	645 €
Δ.Δ.Σ.	225 €	95 €
Α.Σ.Ε.Π.	70€	Δωρεάν
Ο.Π.Κ.	-	Δωρεάν
Α' + Β' + Γ' + Α.Α.Π.	-	450 €

- Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. (έντυπη μορφή) θα αποστέλλεται σε συνδρομητές ταχυδρομικά, με την επιβάρυνση των 70 €, ποσό το οποίο αφορά τα ταχυδρομικά έξοδα.
- Για την παροχή πρόσβασης μέσω διαδικτύου σε Φ.Ε.Κ. προηγούμενων ετών και συγκεκριμένα στα τεύχη: α) Α, Β, Δ, Α.Α.Π., Ε.Β.Ι. και Δ.Δ.Σ., η τιμή προσαυξάνεται, πέραν του ποσού της ετήσιας συνδρομής του 2007, κατά 40 € ανά έτος και ανά τεύχος και β) για το τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. & Γ.Ε.ΜΗ., κατά 60 € ανά έτος παλαιότητας.

\* Η καταβολή γίνεται σε όλες τις Δημόσιες Οικονομικές Υπηρεσίες (Δ.Ο.Υ.). Το πρωτότυπο διπλότυπο (έγγραφο αριθμ. πρωτ. 9067/28.2.2005 2η Υπηρεσία Επιτρόπου Ελεγκτικού Συνεδρίου) με φροντίδα των ενδιαφερομένων, πρέπει να αποστέλλεται ή να κατατίθεται στο Εθνικό Τυπογραφείο (Καποδιστρίου 34, Τ.Κ. 104 32 Αθήνα).

\* Σημειώνεται ότι φωτοαντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές Επιταγές για την εξόφληση της συνδρομής, δεν γίνονται δεκτά και θα επιστρέφονται.

\* Οι οργανισμοί τοπικής αυτοδιοίκησης, τα νομικά πρόσωπα δημοσίου δικαίου, τα μέλη της Ένωσης Ιδιοκτητών Ημερησίου Τύπου Αθηνών και Επαρχίας, οι τηλεοπτικοί και ραδιοφωνικοί σταθμοί, η Ε.Σ.Η.Ε.Α., τα τριτοβάθμια συνδικαλιστικά Όργανα και οι τριτοβάθμιες επαγγελματικές ενώσεις δικαιούνται έκπτωσης πενήντα τοις εκατό (50%) επί της ετήσιας συνδρομής (τρέχον έτος + παλαιότητα).

\* Το ποσό υπέρ Τ.Α.Π.Ε.Τ. [5% επί του ποσού συνδρομής (τρέχον έτος + παλαιότητα)], καταβάλλεται ολόκληρο (Κ.Α.Ε. 3512) και υπολογίζεται πριν την έκπτωση.

\* Στην Ταχυδρομική συνδρομή του τεύχους Α.Σ.Ε.Π. δεν γίνεται έκπτωση.

Πληροφορίες για δημοσιεύματα που καταχωρούνται στα Φ.Ε.Κ. στο τηλ.: 210 5279000.

Φωτοαντίγραφα παλαιών Φ.Ε.Κ.: Μάρνη 8 τηλ.: 210 8220885, 210 8222924, 210 5279050.

Οι πολίτες έχουν τη δυνατότητα ελεύθερης ανάγνωσης των δημοσιευμάτων που καταχωρούνται σε όλα τα τεύχη της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως πλην εκείνων που καταχωρούνται στο τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ., από την ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου ([www.et.gr](http://www.et.gr)).

Οι υπηρεσίες εξυπηρέτησης πολιτών λειτουργούν καθημερινά από 08:00 μέχρι 13:00



\* 0 4 0 0 2 4 0 0 4 0 6 0 7 0 0 2 4 \*

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 \* ΑΘΗΝΑ 104 32 \* ΤΗΛ. 210 52 79 000 \* FAX 210 52 21 004  
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> — e-mail: [webmaster.et@et.gr](mailto:webmaster.et@et.gr)